

Reporte de Diferencias por Item

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
		0	19	19	0	0
0101	VD DRAAD 1.5 mm ZWART	313	0	313	382	-69
0102	VD DRAAD 2.5 mm BRUIN	20	426	446	460	-14
0103	VD DRAAD 2.5 mm BLAUW	507	0	507	462	45
0104	VD DRAAD 2.5 mm GR/GL	20	280	300	483	-183
0107	VD DRAAD 4 mm GL/GL	0	200	200	330	-130
0108	VD DRAAD 6 mm ZWART	0	300	300	236	64
0109	VD DRAAD 6 mm BLAUW	0	500	500	499	1
0110	VD DRAAD 6 mm GR/GL	0	300	300	269	31
0111	VD DRAAD 10 mm ZWART	0	100	100	279	-179
0112	VD DRAAD 10 mm BLAUW	0	100	100	100	0
0115	VD DRAAD 16 mm BLAUW	0	400	400	585	-185
0116	VD DRAAD 16 mm GR/GL	0	100	100	74	26
0117	VD DRAAD 25 mm ZWART	0	600	600	700	-100
0118	VD DRAAD 25 mm BLAUW	0	600	600	800	-200
0119	VD DRAAD 25 mm GR/GL	0	100	100	0	100
0130	VDS DRAAD FLEX 1.5mm ZWART	0	400	400	98	302
0131	VDS DRAAD FLEX 1.5 mm BLAUW	0	100	100	401	-301
0132	VDS DRAAD FLEX 1.5 mm GR/GL	0	400	400	348	52
0137	VDS DRAAD FLEX 10 mm ZWART	0	200	200	358	-158
0138	VDS DRAAD FLEX 10 mm BLAUW	0	700	700	801	-101
0140	VDS DRAAD FLEX 16 mm BLAUW	0	300	300	351	-51
0141	VDS DRAAD FLEX 16mm GR/GL	0	100	100	124	-24
0142	VDS DRAAD FLEX 25 mm ZWART	0	300	300	376	-76
0143	VDS DRAAD FLEX 25 mm BLAUW	0	100	100	207	-107
0144	VDS DRAAD FLEX 25 mm GR/GL-K	0	100	100	232	-132
0145	VDS DRAAD FLEX 35 mm ZWART	0	200	200	221	-21

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0146	VDS DRAAD FLEX 35 mm BLAUW	0	200	200	289	-89
0147	VDS DRAAD FLEX 35 mm GR/GL	0	100	100	359	-259
0148	VDS DRAAD FLEX 50 mm ZWART	0	100	100	119	-19
0149	VDS DRAAD FLEX 2.5mm ZWART	0	300	300	389	-89
0150	VDS DRAAD FLEX 2.5mm BLAUW	0	300	300	436	-136
0153	VDS DRAAD FLEX 4mm BLAUW	0	800	800	1156	-356
0154	VDS DRAAD FLEX 4mm GR/GL	0	1400	1400	1254	146
0155	VDS DRAAD FLEX 2.5mm ROOD	0	300	300	290	10
0159	VDS H07V-K FLEX 50 mm BLAUW	0	200	200	184	16
01??		0	280	280	0	0
0201	KABEL YMvK 3G2.5mm rol/100mtr	11	0	11	4	7
0245	VMvL H05 V V-F 2x0.75 mm	0	500	500	1075	-575
0247	VMvL H05 V V-F 2x1.5 mm	0	400	400	2432	-2032
0250	VMvL H05 V V-F 4G2.5 mm	0	700	700	796	-96
02501	VMvL H05 V V-F 5G2.5 mm	0	500	500	490	10
0262	COAX RG6 60% 18AWG	120	0	120	765	-645
0278	KABELGOOT 100x40 mm	0	4	4	4	0
0284	KABELGOOT 60x40 mm	0	1	1	5	-4
0285	KABELGOOT 10x8 mm	0	113	113	317	-204
0288	KABELGOOT 70x40 mm	5	4	9	95	-86
0289	KABELGOOT 70x60 mm	84	0	84	84	0
0290	KABELGOOT 100x60 mm	12	1	13	48	-35
0291	KABELGOOT DEKSEL70x40 mm	90	4	94	94	0
0292	KABELGOOT DEKSEL 70x60 mm	72	10	82	70	12
0293	KABELGOOT DEKSEL 100x60 mm	78	3	81	48	33
0299	WIJMAPLAST 100 gram	0	15	15	15	0
0300	PVC-LIJM 250 ml	0	29	29	10	19
0305	HOSTALIT MOF 5/8 Grijs	400	324	724	640	84
0306	FLEXIBELE BUIS 5/8	0	5	5	442	-437

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0307	FLEXIBELE BUIS 3/4	0	10	10	999	-989
0310	FLEXIBELE BUIS 1DUIM	0	16	16	837	-821
0311	MOFFEN 5/8"	22800	95	22895	26003	-3108
0312	MOFFEN 3/4"	450	47	497	1563	-1066
0313	MOFFEN 1"	525	2	527	232	295
0314	MOFFEN 1,5"	3314	3	3317	118	3199
0315	MOFFEN 2"	208	2	210	206	4
0316	BOCHT 1"	300	55	355	117	238
0317	BOCHT 1,5"	100	22	122	97	25
0318	BOCHT 2"	190	12	202	203	-1
0319	BUISBEVESTIGING 2" POLFIX	700	4	704	641	63
0320	BUISBEVESTIGING 5/8"POLFIX	7200	1058	8258	9703	-1445
0321	BUISBEVESTIGING 3/4"POLFIX	1600	772	2372	3082	-710
0322	BUISBEVESTIGING 1.5" POLFIX	200	50	250	270	-20
0323	BUISBEVESTIGING 1" POLFIX	600	74	674	730	-56
0324	BOCHT PVC 5/8 CRÈME	225	0	225	234	-9
0325	BOCHT PVC 3/4 CRÈME	450	10	460	210	250
0326	POLFIX 5/8" SLAGVAST GRIJS	450	52	502	552	-50
0327	POLFIX 3/4" SLAGVAST GRIJS	0	447	447	191	256
0331	CADDY KAB-CLIPS 2 -4mm 15-18	500	45	545	553	-8
0332	CADDY KAB-CLIPS 2- 4mm 19-24	1300	33	1333	3433	-2100
0333	CADDY KAB-CLIPS 4 -7mm 15-18	2100	12	2112	2100	12
0334	CADDY KAB-CLIPS 4 -7mm 19-24	2800	99	2899	3095	-196
0335	CADDY KAB-CLIPS 8-12mm 15-18	5100	6	5106	3206	1900
0336	CADDY KAB-CLIPS 8-12mm 19-24	2000	32	2032	2531	-499
0340	ZADELS 5/8" - 15-16mm gemenied	23025	500	23525	25119	-1594
0341	ZADELS 3/4" 19-20mm roodgemeni	25561	500	26061	26162	-101
0342	ZADELS 2x5/8"	1500	178	1678	1750	-72
0343	ZADELS 3x5/8"	3500	127	3627	3602	25

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0344	ZADELS 4x5/8"	4250	171	4421	5764	-1343
0345	ZADELS 9-10 mm VERT	13532	460	13992	13631	361
0346	ZADELS 11- 12 mm VERT	13500	172	13672	13887	-215
0347	ZADELS 12 mm VERT	60	4	64	84	-20
0348	ZADELS 13 mm VERT	1500	0	1500	1501	-1
0349	ZADELS 14 mm VERT	12000	12	12012	13579	-1567
0352	BC ZADEL 2.5mm ZINC	0	1036	1036	1038	-2
0353	ZADELS ROOD 25mm (1duim)	3150	122	3272	3283	-11
0354	ZADELS ROOD 38mm (1½duim)	0	50	50	877	-827
0355	ZADELS ROOD 50mm (2 duim)	634	70	704	704	0
0360	CABLE CLIPS 5-7mm	0	200	200	300	-100
0361	CABLE CLIPS 4 mm	0	45222	45222	45089	133
0362	CABLE CLIPS 5 mm	0	29605	29605	29700	-95
0363	CABLE CLIPS 6 mm	0	40182	40182	73190	-33008
0364	CABLE CLIPS 7 mm	0	10100	10100	10349	-249
0365	CABLE CLIPS 8 mm	0	18000	18000	21402	-3402
0366	CABLE CLIPS 9 mm	0	18300	18300	18100	200
0367	CABLE CLIPS 10 mm	0	9750	9750	10050	-300
0368	CABLE CLIPS 11 mm	0	4546	4546	8740	-4194
0369	CABLE CLIPS 12 mm	3700	0	3700	0	3700
0370	CABLE CLIPS 16 mm	0	36	36	35	1
0372	CABLE CLIPS 20 mm	0	75	75	75	0
0373	CABLE CLIPS 11 - 15 mm	0	2400	2400	2450	-50
0380	TYRAPS 95x2.5	6600	0	6600	0	6600
0382	TYRAPS BRN 200 X 2.5	800	0	800	900	-100
0383	TYRAPS BRN 250 X 4.8	20000	0	20000	8800	11200
0385	TYRAPS BRN 250 X 7.6	700	0	700	900	-200
0386	TYRAPS BRN 380 X 7.6	0	58	58	300	-242
0387	TYRAPS BRN 370 X4.8	4800	0	4800	2600	2200

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0388	TYRAPS BRN 280 X 4.5	21700	0	21700	11500	10200
0389	TYRAPS BRN 390 X 4.8	7000	0	7000	12700	-5700
0390	MONTAGEBAND 12mm	130	8	138	123	15
0391	MONTAGEBAND 17mm	120	4	124	124	0
0401	KABEL EINDHULSJES 6 mm	800	185	985	800	185
0402	KABEL EINDHULSJES 10 mm	300	0	300	485	-185
0403	KABEL EINDHULSJES 16 mm	100	0	100	100	0
0404	KABEL EINDHULSJES 25 mm	650	27	677	677	0
0408	KABEL EINDHULS 2x4mm ISOLEERT	1600	0	1600	1600	0
0409	PERSKABELSCHOEN 2.5 mm M6	2000	93	2093	2092	1
0411	PERSKABELSCHOEN 6 mm M6	4600	29	4629	4501	128
0412	PERSKABELSCHOEN 10 mm M6	2000	0	2000	2025	-25
0413	PERSKABELSCHOEN 16 mm M8	1800	63	1863	1848	15
0414	PERSKABELSCHOEN 25 mm M8	900	45	945	912	33
0416	PERSKABELSCHOEN 50 mm M10	780	2	782	775	7
0418	PERSKABELSCHOEN 95 mm M12	40	7	47	28	19
0419	PERSKABELSCHOEN 120 mm M12	0	251	251	251	0
0421	PERSKABELSCHOEN 240 mm M12	10	15	25	196	-171
0424	VERBINDINGSBUS 2.5 mm	3700	43	3743	3766	-23
0425	VERBINDINGSBUS 4 mm	2200	4	2204	2200	4
0426	VERBINDINGSBUS 6 mm	2400	76	2476	2479	-3
0427	VERBINDINGSBUS 10 mm	2900	537	3437	3431	6
0428	VERBINDINGSBUS 16 mm	400	49	449	2663	-2214
0429	VERBINDINGSBUS 25 mm	1950	70	2020	2036	-16
0430	VERBINDINGSBUS 35 mm	850	49	899	899	0
0431	VERBINDINGSBUS 50 mm	860	40	900	902	-2
0432	VERBINDINGSBUS 70 mm	140	45	185	187	-2
0433	VERBINDINGSBUS 95 mm	180	17	197	197	0
04331	VERBINDINGSBUS 120 mm	200	9	209	229	-20

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
04332	VERBINDINGSBUS 240 mm	0	6	6	231	-225
0434	PERSKABELSCHOEN 6 mm M8	2600	0	2600	3030	-430
0435	PERSKABELSCHOEN 10 mm M8	2600	7	2607	2603	4
0436	PERSKABELSCHOEN 10 mm M10	2100	41	2141	1827	314
0437	PERSKABELSCHOEN 16 mm M6	2300	257	2557	2695	-138
0438	PERSKABELSCHOEN 16 mm M10	1000	51	1051	1017	34
0439	PERSKABELSCHOEN 25 mm M6	1050	48	1098	1116	-18
0440	PERSKABELSCHOEN 25 mm M10	700	0	700	706	-6
0441	PERSKABELSCHOEN 25 mm M12	867	1	868	866	2
0442	PERSKABELSCHOEN 35 mm M10	600	0	600	494	106
0443	PERSKABELSCHOEN 35 mm M12	200	142	342	699	-357
0444	PERSKABELSCHOEN 50 mm M12	640	4	644	309	335
0445	PERSKABELSCHOEN 70 mm M12	640	116	756	375	381
0446	PERSKABELSCHOEN 95 mm M10	300	12	312	315	-3
0447	PERSKABELSCHOEN 120 mm M10	1200	9	1209	166	1043
0451	PERSKABELSCHOEN 50 mm M8	260	0	260	271	-11
0452	PERSKABELSCHOEN 95 mm M8	380	15	395	424	-29
0453	PERSKABELSCHOEN 70 mm M14	0	4	4	0	4
0455	RAYTECH GIETMOF 95MM(A310)	0	1	1	0	1
0456	A310 BARNICOL GIETMOF CPL	5	0	5	8	-3
0457	A150 BARNICOL GIETMOF CPL	12	0	12	13	-1
0460	A370 BARNICOL GIETMOF CPL	8	0	8	5	3
0461	A470 BARNICOL GIETMOF CPL	2	0	2	2	0
0462	BARNICOL GIETHARS A	6	0	6	6	0
0463	BARNICOL GIETHARS B	6	0	6	10	-4
0464	BARNICOL GIETHARS C	5	0	5	6	-1
0467	ATTEMA GIETMOF PAKKET 2511	32	0	32	27	5
0468	CP-10 PIN PERSKABELSCHOEN 10MM	700	158	858	858	0
0469	CP-16 PIN PERSKABELSCHOEN 16MM	500	37	537	537	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0470	CP-25 PIN PERSKABELSCHOEN 25MM	200	130	330	329	1
0471	CP-35 PIN PERSKABELSCHOEN 35MM	100	22	122	124	-2
0472	CP-50 PIN PERSKABELSCHOEN 50MM	0	28	28	30	-2
0473	PERSKABELSCHOEN SMALL 70-10MM	0	12	12	11	1
0474	PERSKABELSCHOEN SMALL 95-10MM	120	1	121	122	-1
0476	PERSKABELSCHOEN SMALL 240-10MM	5	3	8	8	0
0477	PERSKABELSCHOEN SMALL 240-12MM	45	3	48	48	0
0480	T-DOOS 4206-D	100	346	446	445	1
0481	MIDDENDOOS DUBBEL 4207-D	200	40	240	460	-220
0482	TOPDOOS DUBB RECHT 4208-D	0	15	15	230	-215
0483	TOPDOOS DUBB LINKS 4209-D	0	65	65	369	-304
0484	TOP T DOOS DUBB. R. 4210-D	920	7	927	924	3
0485	TOP T DOOS DUBB. L. 4211-D	900	3	903	885	18
0486	KABELDOOS 220A	290	4	294	286	8
0487	KABELDOOS 222A	102	39	141	34	107
0488	KABELDOOS 221A	0	1	1	143	-142
0489	KABELDOOS 223A	90	35	125	185	-60
04891	KABELDOOS J100S	0	164	164	76	88
0490	TREKDOOS 4202-D	350	3	353	387	-34
0491	KABELDOOS 225A	29	26	55	56	-1
0492	KABELDOOS 224A	14	14	28	30	-2
0493	KABELDOOS EP088 (18100)	184	22	206	206	0
0494	KABELDOOS EV111(18300)	170	53	223	228	-5
04941	KABEL DOOS EL161 (18800)	0	44	44	46	-2
04942	KABEL DOOS EL171 (19150)	0	75	75	77	-2
04943	KABEL DOOS EL322 (19750)	12	30	42	30	12
04944	KABEL DOOS GSLT171 (19805)	0	12	12	12	0
04945	KABEL DOOS GSLT231 (19905)	6	0	6	15	-9
04946	KABEL DOOS GSLT322 (19965)	0	22	22	17	5

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0495	EINDDOOS 4201-D	0	10	10	332	-322
0499	VERHOGINGSRING H251	0	50	50	50	0
0500	DUBB INBOUWDOOS H251 ABB	0	266	266	278	-12
0501	LASDOOS TOP T DOOS L DUBB3211	625	45	670	647	23
0502	LASDOOS TOP T R DUBB 3210	425	44	469	469	0
0504	LASDOOS VORK TOP LINKS 3209	120	0	120	143	-23
0505	CD/RV RONDE DEKSEL CENTRAL	150	85	235	236	-1
0506	AD/16-19 AFSLUITSTOPBUIS 16-19	0	1179	179	1180	-1001
0509	LASD EIND ACHTER INV 2031 att	100	0	100	107	-7
0510	LASD TREK ACHTER INV 3222	0	667	667	694	-27
0511	PLAFONDDOOS 97371201 GRO-2 120	0	58	58	1119	-1061
0513	INBOUWDS HOLLEWAND 16/19	360	47	407	431	-24
0514	MONTAGEDEKSEL GRIJS 3640/D	150	5	155	151	4
0515	DEKSEL VOOR LASDOOS 3504	0	574	574	592	-18
0517	CENTR ZIJKANT BODEM 76.5MM 169	0	46	46	46	0
0518	CENTRAALDOOS ROND 80MM C80	200	3	203	402	-199
0519	CENTRAALDOOS ROND 100MM C100	200	35	235	275	-40
0520	CENTRAALD 5/8 55mm ONG 165A	0	466	466	492	-26
0521	CENTRAALD 5/8 55mm GEL 165B	0	355	355	355	0
0524	CENTRDOOS ROND 12X16/19/20MM	840	245	1085	1039	46
0525	CENTRAALDOOS DEKSEL 3506	0	752	752	442	310
0526	MONTAGEDEKSEL+WCD3611W1	240	0	240	329	-89
0527	MONTAGEDEKSEL+WCD3611W2	250	5	255	286	-31
0528	MONTAGEDEKSEL+WCD3640W4	100	1	101	115	-14
0529	ONDERBAK KABELDOOS 3640/1	0	2	2	6	-4
0530	MONTAGEDEKSEL+WCD3640W2	100	217	317	138	179
0531	UNIVERSEEL LASDOOS 3611	700	85	785	883	-98
0532	BLINDDEKSEL (uni lasdoos) 3535	400	0	400	736	-336
0533	MONTAGEDKSL (uni lasdoos) 3543	260	9	269	329	-60

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0534	INBOUWDOOS DUBB WCD H140	450	14	464	464	0
0535	GIETBOUWDOOS EURO 2x3/4 MGD50	800	93	893	990	-97
0539	INZ.STK KABELDOOS3640 16mm3525	0	316	316	316	0
0540	INZ.STK KABELDOOS3640 19mm3529	300	79	379	460	-81
0541	MD4050 MULTIDOOS	0	15	15	0	15
0542	MT/2X 16-19MM Inzetstuk	400	37	437	479	-42
05421	MT/1X 16-19MM Inzetstuk	500	142	642	592	50
0543	VERHOGINGSRING MD4050 4MM	0	51	51	46	5
0544	VERHOGINGSRING MD4050 6MM	0	27	27	36	-9
0545	SPARINGSKEGEL 3550 16MM	40	0	40	429	-389
0547	PG+MOER M16	650	160	810	798	12
0548	PG+MOER M20	1100	5	1105	1397	-292
0549	PG+MOER M25	4040	27	4067	4091	-24
0550	PG 13,5 + MOER	3550	0	3550	4013	-463
0554	PG 36	210	24	234	228	6
0555	PG 48	0	39	39	214	-175
0556	PG+MOER M32	0	16	16	295	-279
0557	PG+MOER M40	1230	180	1410	1318	92
0558	PG+MOER M50	260	3	263	270	-7
0559	PG+MOER M63	240	2	242	264	-22
0560	MOER PG 13,5	4700	800	5500	6793	-1293
0561	MOER PG 16	0	305	305	304	1
0562	MOER PG 21	0	200	200	200	0
0564	MOER PG 36	0	11	11	18	-7
0565	MOER PG 48	630	211	841	222	619
0568	CONEX STEEKLEM 2-VOUDIG	1300	0	1300	1522	-222
0569	CONEX STEEKLEM 3-VOUDIG	13125	28	13153	13962	-809
0570	CONEX STEEKLEM 4-VOUDIG	12000	75	12075	14713	-2638
0571	CONEX STEEKLEM 5-VOUDIG	11325	48	11373	12351	-978

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0574	LASDOPPEN 2-7.5 mm CONEX	2000	0	2000	0	2000
0575	LASDOPPEN 3.0-12.5 mm	5300	24	5324	5480	-156
0576	LASDOPPEN 7.5-18.0 mm	2490	0	2490	2468	22
0577	LASDOPPEN 12-24 mm	3300	156	3456	3476	-20
0580	KROONKLEMSTROOK 2.5-4 mm2	370	9	379	409	-30
0582	KROONKLEMSTROOK 10 mm2	0	1	1	1	0
0583	KROONKLEMSTROOK 16 mm2	145	8	153	303	-150
0584	KROONKLEMSTROOK 25 mm2	130	28	158	157	1
0600	PASMOER 16A	1575	10	1585	1585	0
0601	PASMOER 20A	25	6	31	498	-467
0602	PASMOER 25A	0	547	547	601	-54
0603	PASMOER 35A	0	15	15	122	-107
0604	PASMOER 50A	25	1	26	102	-76
0605	PASMOER 63A	0	1	1	331	-330
0610	ZEKERING 16A	45	500	545	540	5
0611	ZEKERING 20A	10	1301	1311	1306	5
0612	ZEKERING 25A	50	479	529	559	-30
0613	ZEKERING 35A	20	879	899	910	-11
0614	ZEKERING 50A	45	952	997	943	54
0615	ZEKERING 63A	20	1328	1348	1347	1
0620	KOP K2	300	3	303	299	4
0621	KOP K3	160	16	176	180	-4
0624	KSV PATRONEN 25A NH 00	51	2	53	48	5
0625	KSV PATRONEN 35A NH 00	126	1	127	128	-1
0626	KSV PATRONEN 50A NH 00	0	1	1	92	-91
0627	KSV PATRONEN 63A NH 00	15	0	15	19	-4
0628	KSV PATRONEN 80A NH 00	81	3	84	87	-3
0630	KSV PATRONEN 125A NH 00	51	3	54	63	-9
0631	KSV PATRONEN 160A NH 00	15	2	17	17	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0635	KSV PATRONEN 63A NH 1	96	2	98	98	0
0636	KSV PATRONEN 80A NH 1	51	1	52	105	-53
0637	KSV PATRONEN 100A NH 1	108	2	110	110	0
0638	KSV PATRONEN 125A NH 1	66	1	67	88	-21
0639	KSV PATRONEN 160A NH 1	72	0	72	99	-27
0640	KSV PATRONEN 200A NH 1	6	1	7	20	-13
0641	KSV PATRONEN 224A NH 1	60	2	62	62	0
0643	KSV PATRONEN 315A NH 1	0	2	2	41	-39
0644	KSV PATRONEN 355A NH 1	39	2	41	41	0
0645	KSV PATRONEN 400A NH 2	6	1	7	59	-52
0646	KSV PATRONEN 630A NH 3	12	1	13	76	-63
0660	JSL STEEKKLEM 2 VOUDIG	0	143	143	141	2
0663	JSL STEEKKLEM 5 VOUDIG	0	4	4	0	4
0700	ATT UNIVERSELE LASDOOS 1619	300	39	339	394	-55
0702	ATT MONTAGEDEKSEL 1X WCD 1622	60	4	64	64	0
0703	ATT MONTAGEDEKSEL 2X WCD 1623	130	5	135	139	-4
0706	ATT EINDOOS 2033	0	435	435	433	2
0707	ATEMA U 50 INBDOOS 16-19-20MM	300	13	313	298	15
0708	ATEMA TUIT 2X16/19/20 U 50	500	79	579	540	39
0709	ATEMA AFDEK PLAAT U 50	100	86	186	187	-1
0715	ATT KABELDOOS IP65M20/M25 2501	60	1	61	61	0
0815		800	4	804	0	0
0990	PICKENS VOLTAGE PROTECT 120V	0	5	5	6	-1
0991	USB VOLTAGE PROTECTOR PICKENS	0	1	1	4	-3
0992	STRAP 2 PORTMOD-5522-5EW DECOR	150	35	185	188	-3
0993	ADAPTOR F SERIE COAX 5552-5EW	50	36	86	86	0
0995	F-CONNECTOR 2078-T6	0	51	51	52	-1
0996	CUBE TAP 3 OUTLET 1482W	10	9	19	23	-4
0997	6 OUTLET 1146W-SP	0	9	9	10	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
0998	3 OUTLET 1192W-SP	50	6	56	56	0
1000	SCHAK AM WIS DUB 276W	240	3	243	264	-21
1001	5 BTTN TIMER 127V PT18M-W	6	4	10	11	-1
1002	SCHAK AM ENK POL 271W	190	3	193	195	-2
1005	SCHAK AM WIS INB 1303W	60	38	98	190	-92
1008	SCHAK AM DUB DECO 7728W	80	8	88	124	-36
1009	SCHAK AM TRI DECO 7729W	380	8	388	546	-158
10090	SCHAK DUB WISSEL DECO 7731W	120	8	128	162	-34
10092	SCHAK AM KRS DECO 7504W	40	1	41	145	-104
10093	SCHAK AM ENK-WIS 7732W	110	4	114	95	19
1010	DIMMER SCHUIF SI061W / 6422	270	1	271	308	-37
10100	UNIV DEC DIMMER LED DUL 06	0	5	5	6	-1
10101	DIMMER WISS SI06P-W /SUL06P-W	120	2	122	168	-46
1012	SCHAK AM WIS 923V	0	12	12	12	0
1014	SCHAK 2P 30A 3032 FW	20	4	24	25	-1
1015	SCHAK DECO COMB &WCD 7730W	240	0	240	243	-3
1016	SCHAK AM WIS DECO 6303V	0	3	3	3	0
1018	DIMMER 1000W 1000	0	36	36	36	0
1019	DIMMER SCHUIF DUB LEV6628W	40	9	49	49	0
1020	COM SCHAK & WCD 127v -TR274W	80	4	84	86	-2
1021	WCD AM INB D R/A DEC 1107W	200	7	207	0	207
1023	WCD AM INB D 220V DEC 6662W	0	1	1	0	1
1024	WCD AM INB DUB R/A 270W	230	3	233	301	-68
1025	WCD AM INB EN 220V R/A 1876W	150	6	156	180	-24
1026	USB Charging station 7750W	60	6	66	68	-2
1027	WCD AM INB AARDL BEVXGF15	60	5	65	65	0
1028	WCD AM INB 127 ENK DEC TR6250W	70	8	78	78	0
1029	WCD AM INB 127 ENK LED TR7735W	0	5	5	5	0
1030	WCD AM OPB DUB R/A 78W	1000	7	1007	676	331

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1031	WCD AM INB ENK USB PORT TR7740	180	5	185	187	-2
1032	FAN/DIM COMB SDC15-W	10	4	14	14	0
1033	FAN CNTL SLD 3-WAY SFS15P-W	10	9	19	19	0
1034	WCD AM INB DUB R/A DEC 1107V	500	0	500	559	-59
1036	WCD AM INB 220V R/A 1876V	1030	6	1036	1037	-1
1038	WCD AM OPB DUB R/A 78V	140	5	145	163	-18
1039	WCD AM OPB DUB 220V R/A 74V	290	14	304	224	80
1100	WALLPLATE AM SW (INB) 2134W	370	3	373	392	-19
1101	WALLPLATE AM ENK SW 2951WDISC	30	9	39	0	39
1102	WALLPLATE AM DUB SW 2952W DISC	0	36	36	0	36
1103	WALLPLATE AM TRI SW 2953W	210	5	215	215	0
1104	WALLPLATE AM BLD 2129W	40	10	50	0	50
1105	WALLPLATE AM BLD 2G 2037W	50	0	50	49	1
1106	WALLPLATE AM ENK RP 2131W	275	17	292	298	-6
1107	WALLPLATE AM DUB RP 2132W	125	25	150	142	8
1108	WALLPLATE AM D RP 2-V 2150W	100	4	104	104	0
1109	WALLPLATE AM DECO 2151W	125	5	130	378	-248
1110	WALLPLATE AM DECO 2-V 2152W	40	3	43	48	-5
11101	WALLPLATE DECO BLIND 2160W	500	0	500	541	-41
111010	WALLPL AM ASPIRE 2-V 9522WS	0	4	4	4	0
111011	WALLPL AM ASPIRE 3-V 9523WS	48	5	53	29	24
111012	WALLPL AM ASPIRE 4-V 9524WS	24	3	27	27	0
111013	WALLPL AM ASPIRE 5-V 9525WS	0	2	2	2	0
11102	DECO TEL CONN 3560-4W	0	105	105	171	-66
11103	DECO COAX CONN 2162W	100	0	100	100	0
11107	WALLPLATE AM DECO 4-V 2164W	40	0	40	42	-2
11108	WALLPLATE AM DECO 5-V 2165W	45	1	46	46	0
1111	WALLPLATE AM TELPH. C 3532-4W	195	15	210	236	-26
1112	WALLPLATE AM COAX C 1172W	135	4	139	146	-7

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1113	DECO AM PHON/ANTENE 3562W	0	90	90	90	0
1114	WALLPLATE AM SW (INB) 2134V	125	0	125	114	11
1115	WALLPLATE AM ENK SW 951V	100	5	105	109	-4
1116	WALLPLATE AM DUB SW 952V	70	1	71	171	-100
1117	WALLPLATE AM TRI SW 953V	280	2	282	283	-1
1118	WALLPLATE AM BLD 2129V	50	3	53	53	0
1119	WALLPLATE AM BLD 2G 2037V	150	0	150	150	0
1120	WALLPLATE AM ENK RP 2131V	425	19	444	444	0
1121	WALLPLATE AM DUB RP 2132V	200	6	206	213	-7
1122	WALLPLATE AM D RP 2-V 2150V	70	7	77	78	-1
1123	WALLPLATE AM DECO 2151V	150	0	150	180	-30
1126	WALLPLATE AM DUB WD S1962 W-SP	100	9	109	116	-7
1127	WALLPLATE AM DUB WD S2966 W-SP	270	9	279	145	134
1128	WALLPLATE AM DUB WD S2962 W-SP	220	31	251	244	7
1131	WALLPLATE AM DUB WD S1962	110	2	112	188	-76
1132	WALLPLATE AM DUB WD S2962 GRAY	240	1	241	261	-20
1133	WALLPLATE AM DEC WD S2966 GRAY	30	58	88	118	-30
1134	WALLPLATE AM BLD WD 1987	10	4	14	26	-12
1135	WALLPLATE OPEN 5/8	80	6	86	85	1
1136	STEKKER 20A 125V 2363	10	9	19	18	1
1137	CONTRA STEKKER 2353	10	12	22	24	-2
1138	STEKKER 20A 125/250V 2465	10	0	10	10	0
1139	CONT STEKKER 20A 125/250V 2455	10	1	11	11	0
1140	STEKKER AM 1912W	0	3	3	3	0
1141	STEKKER AM 183W	100	8	108	133	-25
1142	STEK RUB P/A 127V 1709	660	9	669	741	-72
1143	STEK RUB P/A 15A 220V 4866	120	1	121	119	2
1144	STEKKER 1723	60	3	63	65	-2
1145	CONTRA STEKKER AM 86W	50	4	54	62	-8

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1146	CONT STEKKER RUB P/A 127V 222	60	6	66	73	-7
1147	CONT STEKKER RUB P/A 220V 4227	50	9	59	57	2
1148	INB.DOOS PLASTIC 2x4"GEEL	1200	0	1200	1503	-303
11480	INB.DOOS PLASTIC 2x4" WIT	0	72	72	31500	-31428
11481	INB.DOOS PLASTIC 4x4 WIT	350	75	425	9767	-9342
11482	DEKSEL DOOS PLASTIC 4x4 WIT	980	86	1066	12104	-11038
1149	INB.DOOS PLASTIC 4x4"-CARLON	800	46	846	814	32
11491	Cover INB.D PLAST 4X4 1G A410	1800	5	1805	1802	3
11492	DEKSEL INB.D PLASTIC 4X4" DUB	0	50	50	60	-10
1150	INB DOOS AM 2x4"	2300	39	2339	2879	-540
1151	INB DOOS AM 4x4"	2450	11	2461	3276	-815
1152	DEKSEL INB DOOS AM 4x4" 4150	3350	41	3391	3919	-528
1153	DEKSEL INB DOOS AM 4x4" 2-VOUD	750	35	785	782	3
1154	INB D CARLON 2X4 PLASTIC	100	22	122	1903	-1781
11541	INB D CARLON GIPS 2X4 PLASTIC	1	24	25	68	-43
1157	3 GANG BOX METAAL MSB-3	0	8	8	10	-2
1158	4 GANG BOX METAAL MSB-4	30	1	31	31	0
1159	5 GANG BOX METAAL MSB-5	40	2	42	42	0
1160	PHOTOCEL 127 VOLT A-105W	64	0	64	65	-1
1161	PHOTOCEL 220 VOLT A-1068W	47	0	47	81	-34
1196	WCD EUR ENK R/A OPB WD KOPP	11	0	11	180	-169
1197	SCHAK EUR WIS OPB KOPP	0	11	11	11	0
1198	SCHAK EUR ENK OPB KOPP	49	4	53	20	33
119801	BERKER COMB SCH/SCHUKO 437605	5	5	10	10	0
1199	BERKER SERIE OPB 307805 IP44	0	20	20	20	0
1201	BERKER WIS OPB 67307905 IP44	0	5	5	5	0
1202	BERKER SERIE OPB 61300849	0	36	36	39	-3
1211	SCHAK EUR DUB POL OPB WD	0	35	35	35	0
1213	SCHAK EUR WIS TREK OPB WD	0	18	18	18	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1216	TREKKOORTJE 1,9 mtr	93	8	101	101	0
1218	TIMER 250V/50Hz WHITE	7	1	8	46	-38
1221	WCD EUR DUB OPB	0	7	7	7	0
1223	KOPP WCD EUR DUB R/AOPB 74108	19	28	47	125	-78
1227	EUR CONVERTER PLUG 125V	0	41	41	81	-40
1230	STEKKER WIT	0	155	155	153	2
1233	CONTRA STEKKER	0	54	54	55	-1
1234	CONTRA STEKKER R/A	0	31	31	40	-9
1236	CONTRA STEK R/A RUBBER HSKP16G	6	1	7	62	-55
1237	VERLOOP STEKKER PEN PL 695	100	0	100	100	0
1238	STEKKER WIT vinckier	0	50	50	185	-135
1239	TUSSEN SCHAKELAAR 939	0	23	23	26	-3
1240	VERLOOP STEKKER PEN RO 104	0	14	14	17	-3
1241	VERLOOP STEKKER PEN PL 103	0	1	1	4	-3
1242	VERLOOP STEKKER PEN RO 686	4	125	129	393	-264
1243	*****CEE-FORM STEKK 16A-3P+A	0	38	38	1	37
12431	CEE-FORM STEKKER 2P+E16A-02101	12	6	18	18	0
1244	*****CEE-FORM STEKK 32A -3P+A	0	1	1	1	0
12441	CEE-FORM STEKKER 3P+E16A-03102	10	10	20	22	-2
1245	*****CEE-FORM STEKK 63A -3P+A	75	40	115	109	6
12451	CEE-FORM STEK 3P+N+E 16A-03103	30	2	32	33	-1
1246	CEE-FORM STEK 2P+E 32A-02104	40	0	40	27	13
1247	CEE-FORM STEK 3P+E 32A-03105	8	5	13	15	-2
1248	CEE-FORM STEK 3P+N+E 32A-03106	30	0	30	23	7
1249	CEE-FOR STEK 2P+E16A IP67-2601	30	10	40	40	0
1250	***CEE-FORM STEKK 16A - 3P+N+A	0	2	2	4	-2
12501	CEE-FOR STEK3P+E 16A IP67 3602	30	3	33	39	-6
12511	CEE-FORM STEK 3P+N+E 16A 03603	30	5	35	36	-1
1252	*****CEE-FORM STEKK 63A-3P+N+A	5	6	11	15	-4

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
12521	CEE-FORM STEK 2P+E 32A 02604	10	2	12	14	-2
1253	CEE-FORM STEKK 125A - 3P+N+A	0	4	4	3	1
12531	CEE-FORM STEK 3P+E 32A 03605	45	0	45	44	1
12532	CEE-FORM STEK 3P+N+E 32A 3606	10	5	15	16	-1
12533	CEE-FORM STEK 3P+E 63A 03652	22	1	23	23	0
12535	CEE-FORM STEK 3P+E 125A 03655	18	0	18	18	0
1254	*****CEE-FORM WCD 16A-3P+N+A	0	2	2	2	0
12541	CEE-FORM -WCD 2P+E 16A-02321	10	6	16	19	-3
12551	CEE-FORM WCD 3P+E 16A-03322	20	7	27	24	3
1256	*****CEE-FORM WCD 63A -3P+N+A	0	11	11	11	0
12561	CEE-FORM WCD 3P+N+E 16A-03323	10	14	24	25	-1
1258	*****CEE-FORM WCD 16A - 3P+A	0	23	23	1	22
12581	CEE-FORM WCD 3P+E 32A-3325	24	1	25	27	-2
1259	*****CEE-FORM WCD 32A - 3P+A	0	5	5	0	5
12591	CEE-FORM WCD 3P+N+T 32A-03326	24	16	40	33	7
1260	*****CEE-FORM WCD 63A - 3P+A	45	3	48	65	-17
12601	CEE-FORM WCD 2P+E 16A -02821	18	5	23	20	3
126010	CEE-FORM WCD 3P+N+E 125A 03876	13	0	13	14	-1
12602	CEE-FORM WCD 3P+E 16A -03822	5	4	9	9	0
12603	CEE-FORM WCD 3P+N+E 16A 03823	0	13	13	20	-7
12604	CEE-FORM WCD 2P+E 32A 02824	0	1	1	3	-2
12605	CEE-FORM WCD 3P+E 32A -03825	12	7	19	18	1
12606	CEE-FORM WCD 3P+N+E 32A 03826	0	7	7	0	7
12607	CEE-FORM WCD 3P+E 63A 03872	18	0	18	19	-1
12608	CEE-FORM WCD 3P+N+E 63A 03873	0	1	1	1	0
12609	CEE-FORM WCD 3P+E 125A 03875	17	0	17	17	0
1261	CEE-FORM CONN 2P+E 16A-02201	24	9	33	30	3
1262	CEE-FORM CONN 3P+E 16A-03202	10	20	30	24	6
1263	CEE-FORM CONN 3P+N+E 16A-03203	10	3	13	13	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1264	CEE-FORM CONN 2P+E 32A-02204	16	5	21	21	0
1265	*****CEE-FORM CONN 32A -3P +A	0	34	34	17	17
1266	*****CEE-FORM CON 32A -3P+N+A	0	29	29	1	28
1267	*****CEE-FORM CONN 63A -3P + A	25	5	30	26	4
1269	CEE-FORM CONN 3P+E 32A-03205	24	4	28	29	-1
1270	CEE-FORM CONN 3P+N+T 32A-03206	32	2	34	36	-2
1271	CEE-FORM CONN 2P+E 16A 02701	24	4	28	29	-1
1272	CEE-FORM CONN 3P+E 16A 03702	12	1	13	14	-1
1273	CEE-FORM CONN 3P+N+E 16A 03703	6	13	19	20	-1
1274	CEE-FORM CONN 2P+E 32A 02704	20	1	21	21	0
1275	CEE-FORM CONN 3P+E 32A 03705	10	4	14	14	0
1276	CEE-FORM CONN 3P+N+E 32A 03706	15	3	18	18	0
1277	CEE-FORM CONN 3P+E 63A 03752	18	1	19	19	0
1279	CEE-FORM CONN 3P+E 125A 03755	22	0	22	20	2
1280	CEE-FORM CONN 3P+N+E125A 03756	10	0	10	11	-1
1281	CEE-FORM SCH-WCD 2P+E 16A-0236	22	0	22	22	0
1282	CEE-FORM SCH-WCD2P+E 16A 02831	12	0	12	12	0
1283	CEE-FORM SCH-WCD3P+E 16A-03362	15	1	16	16	0
1284	CEE-FORM SCH-WCD 3P+E16A 03832	9	0	9	9	0
1285	CEE-FORM WCD 3P+N+E 16A-03363	21	1	22	22	0
1286	CEE-FORM WCD 3P+N+E 16A 03833	17	0	17	15	2
1287	CEE-FORM WCD 2P+E 32A -02364	21	0	21	21	0
1288	CEE-FORM WCD 2P+E 32A 02834	21	0	21	21	0
1289	CEE-FORM WCD 3P+E 32A 03365	21	0	21	21	0
1290	CEE-FORM WCD 3P+E 32A 03835	12	0	12	12	0
1291	CEE-FORM WCD 3P+N+E 32A-03366	17	0	17	17	0
1292	CEE-FORM WCD 3P+N+E 32A-03836	7	0	7	8	-1
1293	CEE-FORM WCD 3P+E 63A-03882	4	5	9	7	2
1294	CEE-FORM WCD 3P+N+E 63A 03883	0	1	1	1	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1298	UNIMAX KLEM 16/4-16 mm	0	79	79	71	8
1299	UNIMAX KLEM 35/4-35 mm	50	4	54	49	5
1300	UNIMAX KLEM 25/4-25 mm	0	42	42	48	-6
1301	UNIMAX KLEM 50/10-50 mm	150	3	153	157	-4
1302	BADKAMER RAIL 6x6+1x25 mm	150	25	175	179	-4
1303	BADKAMER RAIL 5x6+1x25 mm	0	106	106	70	36
1304	AARDRAIL VERN 12 X 3 MM	0	18	18	836	-818
1305	AARDRAIL VERN 15 X 4 MM	0	6	60	627	-567
1306	AARDRAIL VERN 20 X 5 MM	20	0	20	903	-883
1307	AARDRAIL 63AMP BLANK KOPER	0	4	4	3	1
1309	AARDKLEM 1/8"	0	135	135	126	9
1310	AARDKLEM 1/4"	0	334	334	333	1
1311	AARDKLEM 3/8"	0	19	19	167	-148
1312	AARDKLEM 1/2"	525	66	591	594	-3
1313	AARDKLEM 3/4"	0	42	42	41	1
1314	AARDKLEM 1 "	0	202	202	418	-216
1315	VERBINDING RAIL 1x6+1x25 mm	0	20	20	92	-72
1316	VERBINDING RAIL 2x6+1x25 mm	20	9	29	130	-101
1317	MUURBLOK 50 MM2	0	89	89	0	89
1320	AARDDRAAD BC 6 mm2	0	300	300	1630	-1330
1321	AARDDRAAD BC 10 mm2	0	100	100	381	-281
1322	AARDDRAAD BC 16 mm2	0	100	100	321	-221
1323	AARDDRAAD BC 25 mm2	0	100	100	130	-30
1324		0	2	2	0	0
1327	MOERKLEM APC 10/6	125	15	140	140	0
1328	MOERKLEM APC 16/16	175	4	179	214	-35
1329	MOERKLEM APC 25/25	190	1	191	192	-1
1330	MOERKLEM APC 35/35	160	1	161	161	0
1331	MOERKLEM APC 50/50	190	3	193	194	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1333	MOERKLEM APC 50/70	1500	0	1500	0	1500
1334		0	218	218	0	0
1335	KOPPELING LEH-34	0	307	307	284	23
1336	AARDKLEM 3/4 Brass	125	4	129	140	-11
1351	HOUTSCHR IJZ 3.5x25 (1x6)	0	102	102	0	102
1353	HOUTSCHR IJZ 4.0x25 (1x8)	8200	118	8318	227	8091
1354	HOUTSCHR IJZ 4.0x40 (1 1/2x8)	5000	0	5000	25	4975
1360	SPAANPLAAT SCHR.3.5x25 (1x6)	0	330	330	414	-84
1361	SPAANPLAAT SCHR.4.0x20 (3/4x8)	0	360	360	491	-131
1362	SPAANPLAAT SCHR.3.9x25 (1x8)	8000	240	8240	316	7924
1363	SPAANPLAAT SCHR.4.0x35(11/4x8)	4000	160	4160	281	3879
1365	SPAANPLAAT SCHR.3.5x45	0	120	120	129	-9
1370	RAWPLUGS S5	1200	0	1200	12	1188
1372	RAWPLUGS S8	4100	0	4100	41	4059
1375	RAWPLUGS WIT (5x25mm-1")	2545	15	2560	3009	-449
1376	RAWPLUGS ROOD (6X25mm-1")	344	110	454	2744	-2290
1377	RAW PLUGS GROEN (7x35mm-1.1/2)	340	66	406	1620	-1214
1378	RAWPLUGS BLAUW (8x35mm-1.1/2)	0	60	60	1230	-1170
1399	BERKER WIPSCHA 2X/WIS 61303808	70	11	81	81	0
1402	BERKER WCD 220V INB WD 471509	0	9	9	13	-4
1403	BERKER WCD 127V INB WD 4202	9	22	31	122	-91
1404	BERKER WIPPENSCHAK 3x1P 633023	60	70	130	130	0
1405	BERKER WIPSCHA UIT/WISS 613036	100	4	104	110	-6
1406	BERKER WIPSCHAK SERIE 613035	150	12	162	164	-2
1407	BERKER WIPSCHAK 2P 613032	200	62	262	263	-1
1408	BERKER WIPSCHAK KRUIS 613037	90	26	116	117	-1
1409	BERKER UNIV DRAAI DIMM 286110	3	0	3	13	-10
1410	DRAAI DIMM DRUK/UIT 283010	44	11	55	45	10
1411	BERKER AFDEKRAAM 1V 10118989	0	6	6	26	-20

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1412	BERKER AFDEKRAAM 2V 10128989	7	9	16	78	-62
1413	BERKER AFDEKRAAM 3V 10138989	30	28	58	61	-3
1414	BERKER AFDEKRAAM 4V 10148989	12	0	12	14	-2
1415	BERKER AFDEKRAAM 5V 10158989	128	1	129	114	15
1416	BERKER AFDEKPL SCHAK 16208989	30	3	33	41	-8
1418	BERKER AFDEKPL SERIE 16238989	90	10	100	113	-13
14180	BERKER AFDPL SCHAK 3P 16658989	30	32	62	65	-3
1419	BERKER KNOP DRAAIDIMM 11378989	10	18	28	10	18
1420	BERKER AFDEKRAAM 1V WD 132809	10	94	104	104	0
1421	BERKER AFDEKRAAM 2V WD 132909	0	30	30	50	-20
1425	BERKER TOERENTAL REGEL 296801	16	6	22	22	0
1426	BERKER KNOP TOER-REG 11378929	0	20	20	21	-1
1427	BERKER CENTR-STK DATA 11818989	130	2	132	132	0
1428	BERKER DRAAGPL 2-V DATA 454105	40	59	99	129	-30
1429	BERKER-UNI DRAAI DIMM 286210	4	2	6	6	0
1430	BERKER AFDICHTLENS V WD 1884	160	21	181	181	0
1472	BERKER SCHAK WIS OPB 61300649	0	1	1	14	-13
1473	BERKER SCHAK 2P OPB 61300249	0	21	21	22	-1
1475	BERKER WCD OPB 220V WD424005	0	9	9	12	-3
1478	BERKER SCHUKO-DUBB 6147548989	40	15	55	56	-1
1480	BERKER DUBB SCHUKO IP44 427505	35	0	35	39	-4
1481	JALOEZIE SLEUTELSCHAK 327205	0	1	1	1	0
1496	OPBOUW KAST 2 MOD 610090	0	5	5	5	0
1497	OPBOUW KAST 4 MOD 610091	0	18	18	18	0
1506	OPBOUWKAST 2-RIJ 36PE 610285	0	1	1	1	0
1507	OPBOUWKAST4-RIJ VA 424 T 48PE	0	2	2	2	0
1508	INB DOOS CT536 (323 X 518 X60)	0	24	24	23	1
1509	INB DOOS CT110 (108 X 108 X50)	0	98	98	97	1
15091	INB DOOS CT114 (168 X 117 X50)	140	7	147	148	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
15092	INB DOOS CT220 (217 X 217 X57)	18	4	22	18	4
15093	INB DOOS CT225 (250 X 250 X65)	14	3	17	18	-1
15094	INB DOOS CT326 (222 X 318 X60)	9	2	11	11	0
15095	INB CT338 (404 X 404 X120)	2	0	2	3	-1
1510	INBOUWKAST 1-RIJ BLD 610372	0	2	2	2	0
1511	INBOUWKAST 2-RIJ 28MOD 610373	0	8	8	8	0
15140	OPB.KAST WD 12MD CDN12PT/RR	0	21	21	19	2
15141	OPBOUW KAST WD CS13PT/RR	4	0	4	5	-1
15142	OPBOUW KAST WD CSG13PT/RR	8	1	9	6	3
15143	OPB.KAST WD 24MD CDN24PT/RR	0	38	38	59	-21
15144	OPB.KAST WD 36MD CDN36PT/RR	0	22	22	52	-30
15145	OPB.KAST WD 54MD CDP54 PT/RR	0	29	29	34	-5
15146	OPB.KAST WD 18MD CDP 18PT/RR	18	0	18	17	1
15147	OPB.KAST WD 36MD CDP 36PT2F/RR	2	0	2	8	-6
1519	OPB.KAST 3-RIJ WD 36MOD 610318	0	5	5	0	5
1520	GE AUTO 16A, 3P-2MOD C UNIBIS	6	5	11	41	-30
1521	GE AUTO 20A, 3P-2MOD C UNIBIS	42	6	48	42	6
1522	GE AUTO 25A, 3P-2MOD C UNIBIS	36	5	41	41	0
1523	GE AUTO 25A, 4P-2MOD C UNIBIS	78	15	93	94	-1
1524	GE AUTOMAAT 6A, 2P B UNIBIS	0	6	6	12	-6
1525	GE AUTOMAAT 6A, 1P+N B UNIBIS	0	37	37	35	2
1526	GE AUTOMAAT 40A, 2P C-KAR	0	5	5	5	0
1529	GE SCHAKELAAR 80A, 4POL	6	2	8	15	-7
1532	GE SCHAKELAAR 100A, 4POL	36	0	36	37	-1
1533	GE SCHAKELAAR 125A, 4POL	0	1	1	0	1
1535	GE AARDLEKSCHAKELAAR 63A, 30mA	7	0	7	8	-1
1536	GE AARDLEKSCHAKEL 40A, 300mA	18	0	18	20	-2
1537	GE AARDLEKSCHAKEL 63A, 300mA	0	1	1	2	-1
1540	GE AARDLEKSCHAK.40A-30mA 2-P	0	34	34	36	-2

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1543	GE AUTOMAAT 25A, 1P+N C-KAR	0	92	92	93	-1
1549	GE AUTOMAAT 16A, 2POL B-KAR	186	62	248	260	-12
1550	GE AUTOMAAT 20A, 2POL B-KAR	30	6	36	36	0
1552	GE AUTOMAAT 20A, 1P+N B-KAR	0	31	31	31	0
1553	GE AUTOMAAT 25A, 1P+N B-KAR	180	1	181	181	0
1554	GE AUTOMAAT 16A, 1P+N C-KAR	204	6	210	234	-24
1555	GE AUTOMAAT 20A, 1P+N C-KAR	0	12	12	11	1
1556	GE AUTOMAAT 32A, 1P+N C-KAR	24	5	29	31	-2
1557	GE AUTOMAAT 16A, 2POL C-KAR	0	1	1	0	1
1560	GE AUTOMAAT 32A, 2POL C-KAR	0	2	2	0	2
1561	GE AUTOMAAT 16A, 3POL C-KAR	5	4	9	24	-15
1562	GE AUTOMAAT 20A, 3POL C-KAR	48	3	51	56	-5
1563	GE AUTOMAAT 25A, 3POL C-KAR	0	3	3	3	0
1564	GE AUTOMAAT 32A, 3POL C-KAR	28	11	39	38	1
1565	GE AUTOMAAT 40A, 3POL C-KAR	4	5	9	9	0
1566	GE AUTOMAAT 50A, 3POL C-KAR	48	9	57	57	0
1567	GE AUTOMAAT 63A, 3POL C-KAR	20	6	26	26	0
1569	GE AUTOMAAT 32A, 3P+N C-KAR	6	2	8	12	-4
1570	GE AUTOMAAT 40A, 3P+N C-KAR	39	2	41	42	-1
1571	GE AUTOMAAT 50A, 3P+N C-KAR	30	0	30	36	-6
1574	GE AUTOMAAT 100A, 3P+N C KAR	8	5	13	13	0
1575	GE AUTOMAAT 125A, 3P+N C-KAR	0	4	4	5	-1
1576	GE AUTOMAAT 16A, 3P+N C-KAR	6	1	7	10	-3
1577	GE AUTOMAAT 20A, 3P+N C-KAR	15	7	22	22	0
1578	GE AUTOMAAT 16A, 3P+N B-KAR	0	16	16	18	-2
1580	GALAX Q22 TIJDKLOK 2 KANAL	0	3	3	6	-3
15801	GALAX Q21 TIJDKLOK 1 KANAL	0	2	2	2	0
15802	GALAX Q11 TIJDKL 1 KANAL 1MOD	0	9	9	0	9
1591	VERB-KAM 0	50	4	54	49	5

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1594	JSL VERDEELBLOK 160 A 160134BD	0	1	1	1	0
1595	GE RELAY 2P 20 A	0	96	96	6	90
15951	GE RELAY 4P 24 A	0	6	6	6	0
15952	GE RELAY 4P 40 A	48	7	55	49	6
15953	RCBO C/DM60 A 16/030//012	0	3	3	38	-35
15958	HANDLE L ZW D4 400A	0	22	22	0	22
15959	FE250-Breaker-36kA FEV46TA250K	0	1	1	1	0
15962	RCBO C/DM60 A 25/030//012	0	2	2	2	0
15963	RCBO C/DM60 A 25/300//012	0	2	2	2	0
15965	RCBO C/DM60 A 20/030//012	0	2	2	2	0
15967	G60 1P+N 6A C /012 GE	0	6	6	6	0
15971	FEBSS4-Terminal SpreaderFlat-4	0	1	1	1	0
15972	3 MOD NET ANALY 665010	0	3	3	0	3
15975	FG-TERMINAL 400/630 431982	0	1	1	1	0
15976	LOADBREAK SWITCH DILOS 3 630A	0	0	0	1	-1
15977	ROTARY HANDLE 730667	0	0	0	1	-1
15978	MANDO ROT 436476	0	0	0	2	-2
15982	GE 436506 MANDO ROT	0	1	1	1	0
15984	GE 433413 FG-TERMINAL	0	8	8	2	6
1611	OPB.KAST OLINTHOS 2RIJ 24 PE	0	22	22	22	0
1612	OPB.KAST OLINTHOS 3RIJ 36 PE	0	2	2	1	1
1627	PLP4080	0	5	5	6	-1
1628	ZCL 1040	0	4	4	4	0
1629	TAPA 48642	0	1	1	1	0
1630	TCF4040	0	4	4	3	1
1632	TCA6080	0	10	10	10	0
1633	PACKSUP S144P200	1	0	1	3	-2
1634	PACKSUP S120P200	0	6	6	6	0
1635	PACK SUP S96P200	0	4	4	5	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
16351	PACK SUP S72P200	0	2	2	3	-1
1637	ZCL 1080	0	1	1	2	-1
1639	PACK UNION 48112	0	2	2	4	-2
1640	KIT SUJECION 48156 DINRAIL	0	10	10	18	-8
1642	TMA3080	0	10	10	13	-3
1643	PMB400	0	6	6	0	6
1644	PLP3080	0	1	1	1	0
1645	TCA4080	0	0	0	5	-5
1649	OPBOUWKAST IDE ARM.40COM72	0	2	2	2	0
1650	IDE RAIL SOPORT 160-400A 48454	0	12	12	12	0
1651	RAIL COPPER 30X10X2000 48803	8	0	8	32	-24
16510	RAIL COPPER 20X5X1000 48794	9	1	10	10	0
1652	IDE AARDE 48452 KIT TIERRA	0	6	6	13	-7
1653	OPBOUWKAST IDE ARM.40COM96	5	0	5	6	-1
1654	OPBOUWKAST IDE ARM.40COM120	7	0	7	7	0
1655	OPBOUWKAST IDE ARM.40COM144	0	29	29	3	26
1656	MOELLER OPB BF-0-4/96	0	8	8	9	-1
1657	MOELLER OPB BF-0-5/120	0	3	3	2	1
1658	MOELLER OPB BF-0-6/144	0	3	3	2	1
1659	MOELLER OPB BF-0-3/72	0	8	8	8	0
1661	MOELLER INB BF-U-5/165	0	2	2	2	0
1664	MOELLER INB BF-U-4/96	0	9	9	8	1
1665	MOELLER INB BF-U-5/120	0	2	2	4	-2
1666	MOELLER INB BF-U-6/144	0	5	5	5	0
1699	ETI AFDEK STROOK 2911003	0	372	372	441	-69
1700	ETI 2423423 SCHAKELAAR 4P 40A	9	0	9	15	-6
1701	ETI 2423414 SCHAKELAAR 4P 63A	24	3	27	34	-7
1702	ETI 2423415 SCHAKELAAR 4P 80A	48	2	50	54	-4
1703	ETI 2423416 SCHAKELAAR 4P 100A	36	0	36	43	-7

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1704	ETI 2423417 SCHAKELAAR 4P 125A	36	3	39	43	-4
1705	ETI AARDLEKSCH 4P 40A 30 mA	11	5	16	10	6
1706	ETI AARDLEKSCH 4P 63A 30 mA	57	1	58	61	-3
1707	ETI AARDLEKSCH 4P 40A 300mA	37	3	40	59	-19
1708	ETI AARDLEKSCH 4P 63A 300 mA	32	2	34	36	-2
1709	ETI AUTOMAAT6KA 6A 1P+N BKAR	1	5	6	27	-21
1710	ETI AUTOMAAT6KA 16A 1P+N BKAR	44	12	56	661	-605
1711	ETI AUTOMAAT6KA 16A 1P+N CKAR	22	11	33	462	-429
1712	ETI AUTOMAAT6KA 20A 1P+N CKAR	10	10	20	229	-209
1713	ETI AUTOMAAT6KA 25A 1P+N CKAR	10	8	18	178	-160
1714	ETI AUTOMAAT6KA 50A 1P+N CKAR	8	10	18	50	-32
1715	ETI AUTOMAAT 6KA 1P+N 25A B	4	9	13	57	-44
1716	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 16A CKAR	0	4	4	0	4
1717	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 16A B KAR	20	0	20	207	-187
1718	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 20A CKAR	18	5	23	52	-29
1719	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 25A CKAR	60	0	60	76	-16
1720	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 16A CKAR	9	3	12	38	-26
1721	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 20A C KAR	24	3	27	29	-2
1722	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 25A C KAR	12	2	14	12	2
1723	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 32A C KAR	24	1	25	24	1
1724	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 40A CKAR	16	4	20	21	-1
1725	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 50A CKAR	18	2	20	26	-6
1726	ETI AUTOMAAT 6KA 3P 63A CKAR	32	1	33	42	-9
1727	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 16A BKAR	2	0	2	8	-6
1728	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 16A CKAR	174	4	178	102	76
1730	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 32A CKAR	2	2	4	50	-46
1731	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 40A CKAR	18	2	20	72	-52
1732	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 50A CKAR	27	0	27	40	-13
1733	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 63A CKAR	51	1	52	58	-6

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1734	ETI AARDLEK AUTOM 1P+N16A B 30	17	3	20	258	-238
1735	ETI AARDLEK AUTOM 1P+N16A C 30	12	5	17	18	-1
1736	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 20A CKAR	330	0	330	206	124
1737	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 6A BKAR	2	0	2	10	-8
1738	ETI AUTOMAAT 6KA 3P+N 6A CKAR	1	4	5	8	-3
1739	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 32A CKAR	42	1	43	54	-11
1740	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 40A CKAR	36	5	41	43	-2
1741	ETI AUTOMAAT 6KA 2P 6A B KAR	496	0	496	58	438
1742	ETI AUTOMAAT6KA 32A 1P+N CKAR	9	0	9	107	-98
1743	ETI AUTOMAAT15KA 80A 3P+N C	17	0	17	12	5
1744	ETI AUTOMAAT15KA 100A 3P+N C	23	0	23	20	3
1745	ETI AUTOMAAT15KA 125A 3P+N C	25	0	25	27	-2
1746	ETI 2421311 OMSCHAKELAAR 16A	24	0	24	24	0
1747	ETI CRM-91 H TIJD RELAY	0	7	7	28	-21
1748	ETI TIJKLOK SHT 1 KANAL 230V	10	4	14	16	-2
1749	ETI TIJKLOK SHT 2 KANAL 230V	19	1	20	26	-6
1750	ETI MAGNEET SCHAKELAAR 2P 20A	60	7	67	148	-81
1751	ETI MAGNEET SCHAKELAAR 4P 25A	60	1	61	66	-5
1752	ETI MAGNEET SCHAKELAAR 4P 40A	24	2	26	37	-11
1753	ETI MAGNEET SCHAKELAAR 4P 63A	92	3	95	73	22
1755	ETI AARDLEK AUTOM 2P B16 30MA	46	1	47	53	-6
1758	ETI AARDLEK AUTOM 2P C25 30MA	68	0	68	88	-20
1761	ETI VERMOGENS AUTOM EB 400/4S	2	0	2	3	-1
1765	ETI AARDLEKSCH 4P 80A 30 mA	8	1	9	9	0
1766	ETI AARDLEKSCH 4P 100A 30 mA	28	1	29	14	15
1767	ETI AARDLEKSCH 4P 80A 300 MA	9	0	9	12	-3
1768	ETI AARDLEKSCH 4P 100A 300 MA	5	1	6	7	-1
1769	ETI AUTOMAAT6KA B40 1P B KAR	40	0	40	317	-277
1770	ETI AARDLEKSCH 4P 100A 100 mA	3	0	3	3	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1771	ETI 2444005 TNC-S 25/100 4+0	10	0	10	10	0
1772	ETI 4671147 SHUNTDAA2 AC200-240	0	5	5	5	0
1773	ETI 4671149 SHUNT DC 24V	0	5	5	5	0
1774	ETI 4671153 UNDERV AC 200-240	0	5	5	5	0
1775	ETI 4671155 UNDERV DC 24V	0	1	1	1	0
1777	ETI 2159301 DA ETIMAT 10 230V	20	0	20	20	0
1778	ETI 2159312 DA ETIMAT 10 24V	18	0	18	18	0
1779	ETI AARDLEKSCH 4P 40A 100 mA	3	0	3	3	0
1784	ETI AARDLEK AUTOM 1P+N25A C 30	6	0	6	6	0
1786	ETI HULPCONTACT BLOK BCXMLE11	0	1	1	1	0
1788	ETI 4804051 KWH METER 3X63A D	2	0	2	3	-1
1800	CA-32 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	1	0	1	20	-19
1801	CA-33 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	0	2	2	28	-26
1802	CA-43 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	4	1	5	2	3
1804	CA-63 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	24	2	26	45	-19
1805	CA-64 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	4	5	9	9	0
1806	CA-66 CAJA VACIA TAPA TRANSPAR	0	16	16	15	1
1808	CA-86A CAJA VACIA TAPA TRANSP	5	1	6	11	-5
1809	PP-32 PLACA POLIESTER PP-32	0	12	12	15	-3
1810	PP-33 PLACA POLIESTER PP-33	0	19	19	21	-2
1811	PP-43 PLACA POLIESTER PP-43	0	31	31	32	-1
1812	PP-44 PLACA POLIESTER PP-44	0	26	26	33	-7
1813	PP-63 PLACA POLIESTER PP-63	0	39	39	45	-6
18131	PP-64 PLACA POLIESTER PP-64	0	46	46	43	3
1814	PP-66 PLACA POLIESTER PP-66	0	27	27	29	-2
1815	PP-84 PLACA POLIESTER PP-84	0	16	16	17	-1
1816	PP-86 PLACA POLIESTER PP-86	0	0	0	20	-20
1817	CU-32 CAJA CUERPO CA-32	0	21	21	21	0
1818	CU-33 CAJA CUERPO CA-33	0	15	15	20	-5

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1819	CU-44 CAJA CUERPO CA-44	0	28	28	35	-7
1820	CU-43 CAJA CUERPO CA-43	0	22	22	24	-2
1821	CU-63 CAJA CUERPO CA-63	0	39	39	41	-2
18211	CU-64 CAJA CUERPO CA-64	0	49	49	55	-6
1822	CU-66 CAJA CUERPO CA-66	0	15	15	11	4
1824	CU-86 CAJA CUERPO CA-86	0	5	5	7	-2
1825	TT-32-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	11	11	25	-14
1826	TT-33-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	26	26	22	4
1827	TT-43-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	20	20	18	2
1828	TT-44-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	50	50	28	22
1829	TT-63-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	5	13	18	25	-7
1830	TT-64-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	44	44	51	-7
1831	TT-66-CJ TAPA POLICARB.TRANSP.	0	26	26	18	8
1832	TT-84A-CJ TAPA POLICARB.TRANSP	0	10	10	12	-2
1833	TT-86A-CJ TAPA POLICARB.TRANSP	0	19	19	27	-8
1834	TO-32-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	12	12	23	-11
1835	TO-33-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	53	53	18	35
18351	TO-43-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	17	17	17	0
1836	TO-44-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	8	8	19	-11
1837	TO-63-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	44	44	23	21
1838	TO-66-CJ TAPA POLICARB.OPACO C	0	18	18	9	9
1839	TO-84A-CJ TAPA POLICARB.OPACO	0	24	24	13	11
1840	TO-86A-CJ TAPA POLICARB.OPACO	0	16	16	10	6
1841	CHASSIS CA-33-1 EN KIT	0	99	99	105	-6
1842	CHASSIS CA-43-1 EN KIT	0	60	60	87	-27
1843	CHASSIS CA-44-1 EN KIT	0	24	24	42	-18
1844	CHASSIS CA-63-1 EN KIT	0	40	40	99	-59
1845	CHASSIS CA-64-1 EN KIT	9	28	37	47	-10
1846	TC-02-CJ TAPA CIEGA C/JUNTA	0	25	25	35	-10

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1847	TC-03-CJ TAPA CIEGA C/JUNTA	0	33	33	42	-9
1848	TC-04-CJ TAPA CIEGA C/JUNTA	0	57	57	60	-3
1849	BA-20-CJ BRIDA ACOP.C/JUNTA	0	16	16	25	-9
1850	BA-30-CJ BRIDA ACOP.C/JUNTA	0	125	125	132	-7
1851	BA-40-CJ BRIDA ACOP.C/JUNTA	0	102	102	102	0
1852	CC-03-CJ CAJA CABLES CIEGA	28	24	52	53	-1
1853	CC-04-CJ CAJA CABLES CIEGA	0	27	27	36	-9
1854	RE-63 REGRUESO PARA CA-63	0	10	10	10	0
1855	RE-64 REGRUESO PARA CA-64	0	80	80	1	79
18551	RE-66 REGRUESO PARA CA-66	0	1	1	1	0
1856	BRES-325 ARMARIO VACIO NORMAL	0	4	4	8	-4
1857	BRES-43 ARMARIO VACIO NORMAL	0	10	10	15	-5
18571	BRES-54 ARMARIO VACIO NORMAL	0	12	12	13	-1
1858	BRES-64 ARMARIO VACIO NORMAL	0	3	3	7	-4
1859	BRES-65 ARMARIO VACIO NORMAL	0	9	9	9	0
1860	BRES-86 ARMARIO VACIO NORMAL	0	3	3	3	0
1862	ART-107 ARM.TEJADILLO 1000X750	3	0	3	4	-1
18631	PBM-325 PLACA METALICA	0	4	4	5	-1
1864	PBM-43 PLACA METALICA	0	13	13	13	0
18641	PBM-54 PLACA METALICA	0	20	20	10	10
1865	PBM-64 PLACA METALICA PBM-64	0	15	15	14	1
1866	PBM-65 PLACA METALICA PBM-65	0	14	14	15	-1
1867	PBM-86 PLACA METALICA PBM-86	0	7	7	8	-1
1868	CHM-325 CHASIS MODULAR BRES	0	3	3	15	-12
1869	CHM-43 CHASIS MODULAR BRES	0	5	5	6	-1
18691	CHM-54 CHASIS MODULAR BRES	0	12	12	12	0
1870	CHM-64 CHASIS MODULAR BRES	0	2	2	8	-6
1871	CHM-65 CHASIS MODULAR BRES	0	5	5	12	-7
1872	CHM-86 CHASIS MODULAR BRES	0	3	3	3	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1873	PMM-75 PLACA MONT.ART75	0	5	5	5	0
1874	PMM-107 PLACA . PARA ART 107	0	5	5	5	0
1878	CR-350 CAJA REPART.CABLE 50MM	0	1	1	1	0
1879	CR-395 CAJA REPART.CABLE 95MM	0	2	2	3	-1
1880	DV-M DISPOSITIVO VENTILACION	0	6	6	16	-10
1881	DV-G DISPOSITIVO VENTILACION G	0	11	11	27	-16
1882	OFC-4000 OREJA FIJACION CAJA	0	39	39	354	-315
1883	TFT-400 TORNILLO PARA CAJA	0	107	107	208	-101
1884	TFT-400M TONILLO MANUAL	0	87	87	103	-16
1885	HH 1042705 C-PROFIEL	0	12	12	93	-81
1886	OFM-14 OREJA FIJACION MURAL 4U	0	42	42	41	1
1887	HH1021489 RAILSTEUN 15X8MM	0	50	50	56	-6
18871	HH1021487 RAILST 15X4 R430/4	0	26	26	30	-4
1888	HH1021489 RAILSTEUN 15X16MM	0	25	25	28	-3
18881	HH1021490 RAILST 15X24 R430/24	0	11	11	12	-1
18892	HH1763916 AFTAKSTRIP 250 NUL	0	8	8	11	-3
1890	HH 1764.194 AFTAKSET DMV 400L	0	8	8	8	0
1891	HH 1764.249 AFTAKSET BOVEN N	0	8	8	11	-3
1892	HH 1764.116 AFTAKSET DMV630L	0	11	11	16	-5
1893	HH 1764.114 AFTAKSET DMV630NUL	0	12	12	15	-3
1894	HH 1764.130 AFTAKSET DMV 1000L	0	1	1	2	-1
1895	HH 1764.132 AFTAKSET 1000A NUL	0	1	1	2	-1
1896	HH 1014.946 AFTAKBLOK 6X16MM	0	36	36	44	-8
1897	HH 1014.316 RAILKOPPEL A70/12	0	9	9	15	-6
1898	HH 1014.317 RAILKOPPEL A70/16	0	12	12	12	0
18981	HH1014761 AFTAKKLEM M6X30	0	45	45	102	-57
1899	HH 1014.762 AFTAKKLEM 6X40	0	120	120	122	-2
1901	HH 1014.764 AFTAKKLEM M6X60	0	172	172	104	68
1906	HH 1014.939 AARDRAILSET 219 MM	0	18	18	15	3

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1907	HH 1014.940 AARDRAILSET 299 MM	0	17	17	27	-10
1908	HH 1021.008 RUB INV.TULE10-60	0	65	65	84	-19
1909	HH 1021.010 RUB INVTULE 12-80	0	54	54	61	-7
1910	HH 1042.705 BEV.MUUR 85X23	0	3	3	14	-11
1913	HH 1015.912 AANSL KLEM 1X95 M8	0	40	40	40	0
1914	HH 1015.913 AANSL KLEM 1X185	0	44	44	44	0
1915	HH 1015.914 AANSL KLEM 3X95	0	22	22	36	-14
1920	RAILKOPER VERN 15X8MM	29	0	29	88	-59
19201	RAILKOPER VERN 20X5MM	0	0	0	80	-80
1921	HH1042253 OPVULSTRIP 20X45	0	4	4	52	-48
1922	HH1021006 INV TULE PG21 E 62B	0	33	33	31	2
1923	HH1021007 INV TULE PG29 E62C	0	30	30	26	4
1924	HH1860736 EINDKAP UR403/4 15X4	0	45	45	58	-13
1925	HH1860737 EINDKAP UR403/8 15X8	0	41	41	37	4
1926	HH1860738 EINDK UR403/16 15X16	0	14	14	61	-47
19261	HH1860739 EINDK UR403/24 15X24	0	58	58	13	45
1927	DINRAIL TS35/F5 GEPERF-OMEGA	0	23	23	110	-87
19271	PRONUTEC OPB.KAST 1000X750	1	1	2	2	0
19272	PRONUTEC OPB.KAST 1000X1000	0	1	1	1	0
1931	SCHAKELKAST&SCHAKELAAR 400A	2	0	2	0	2
1933	HOOFDSCHEKELAAR 125A S5000	0	5	5	12	-7
1934	HOOFDSCHEKELAAR 160A INBUS	0	20	20	15	5
1935	HOOFDSCHEKELAAR 160A S5000	0	23	23	28	-5
1936	HOOFDSCHEKELAAR 250A	0	3	3	4	-1
1937	HOOFDSCHEKELAAR 400A	7	3	10	10	0
1938	HOOFDSCHEKELAAR 630A	0	7	7	7	0
1939	HOOFDSCHEKELAAR 800A	0	4	4	4	0
1940	HOOFDSCHEKELAAR 1000A	0	4	4	4	0
1941	PANELHANDLE 40A - 250A-DS-SA01	0	27	27	16	11

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1942	DIRECT HANDEL 40A T/M 250A-CD	0	25	25	25	0
1943	DIRECT HANDLE 250A T/M 400A-CD	0	13	13	14	-1
1944	PANEL HANDEL 250A T/M 400A-CD	0	8	8	1	7
1945	DIRECT HANDLE 400A T/M 800A-CD	0	6	6	3	3
1946	PANELHANDEL 500A 800A- DCCLA21	0	23	23	19	4
1947	EXTENDEDSHAFT 40A-250A L=187MM	0	24	24	24	0
1949	EXTENDEDSHAFT 250A-400A L=340	0	5	5	5	0
1950	DIRECT HANDLE 800A-1000A-CD	0	9	9	10	-1
1951	PANELHANDEL 800A-1250A-DS-LA31	0	8	8	15	-7
1952	EXTENDEDSHAFT 800A-1000A L=299	0	2	2	2	0
1954	OMSCHAKELAAR 63A 3P+N	13	3	16	16	0
1955	OMSCHAKELAAR 80A 3P+N	0	16	16	10	6
1957	OMSCHAKELAAR 160A 3P	0	4	4	3	1
1958	OMSCHAKELAAR 250A 3P+N	7	0	7	10	-3
1959	OMSCHAKELAAR 400A 3P+N	0	12	12	9	3
1960	OMSCHAKELAAR 630A 3P+N	0	2	2	2	0
1961	DINRAIL KIT VOOR OMSCH 40A/16A	0	34	34	37	-3
1962	DIRECT HANDLE 40A-200A-CD	0	10	10	18	-8
1963	DIRECT HANDLE 200A-400A OMKEER	0	12	12	15	-3
1964	DIRECT HANDLE 630A-800A OMKEER	0	24	24	25	-1
1965	DOORVERBINDINGSET 40A T/M 80A	0	3	3	16	-13
1966	DOORVERBINDINGSET 125AT/M200A	0	4	4	5	-1
1967	EXTENDEDSHAFT 200A-1250A L=414	0	6	6	0	6
1968	SCHAKELAAR MESPATR INB 125A	0	7	7	9	-2
1969	SCHAKELAAR MESPATR INB 160A	0	2	2	8	-6
1970	SCHAKELAAR MESPATR INB 250A	0	5	5	4	1
1971	SCHAKELAAR MESPATR INB 400A	0	3	3	3	0
1972	SCHAKELAAR MESPATR INB 630A	1	3	4	4	0
1973	DIRECT HANDLE 125A-160A-M11	0	26	26	26	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
1974	DIRECT HANDLE 250A-630A-M21	0	3	3	4	-1
1975	PANELHANDEL 125A-160A- DCELAB1	0	5	5	11	-6
1976	PANEL HANDEL 250A-400A-M21	0	9	9	28	-19
1977	PANEL HANDEL 630A-M21	0	1	1	3	-2
1978	EXTENDEDSHAFT 40A-250A L=347MM	0	4	4	5	-1
1979	EXTENDED SHAFT 250A-630A M21	0	3	3	3	0
1980	EXTENDED SHAFT 630A M21	0	2	2	2	0
1985	MESPATROON HOUDER 160 A-NH-00	0	36	36	48	-12
1987	MESPATROON HOUDER 250 A-NH-1	0	1	1	7	-6
1988	MESPATROON HOUDER 400 A-NH-2	0	22	22	25	-3
1989	NEUTRAL BASES 250A-400A	0	4	4	9	-5
1991	SCHAPELKAST MESPATROON 250A	0	4	4	5	-1
1992	SCHAPELKAST MESPATROON 400A	0	5	5	5	0
1993	SCHAPELKAST MESPATROON 630A	0	6	6	6	0
1995	OMSCHAKELAAR 160A 3P+N	5	2	7	2	5
1997	HOOFDSCHAKELAAR 1250A 3P+N	0	1	1	1	0
2006	SCHIJDER NH 00 SPECIAL	0	100	100	0	100
2998	SF-30 CABLE CUTTER UP TO 35 MM	0	23	23	6	17
2999	WIHA SLIM SELECTION-SET 10 DLG	0	7	7	0	7
3001	STEENBOOR 5 mm	0	35	35	28	7
3002	STEENBOOR 6 mm	39	1	40	38	2
3003	STEENBOOR 7 mm	30	0	30	37	-7
3005	SF-21CABLE CUTTER UP TO 16 MM	0	5	5	4	1
3006	SF-31CABLE CUTTER UP TO 50 MM	0	10	10	14	-4
3009	SF-17 KABELSCHOEN TANG 6-50MM	0	2	2	4	-2
3010	BUIGVEER 5/8" 1 mtr	0	13	13	15	-2
3011	BUIGVEER 3/4" 1 mtr	0	0	0	13	-13
3013	BUIGVEER 5/8" 2 mtr	0	3	3	5	-2
3014	BUIGVEER 3/4" 2 mtr	0	0	0	5	-5

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3015	TREKVEER 20 mtr	0	11	11	15	-4
3016	TREKVEER 30 mtr	0	1	1	4	-3
3017	SF-37 KABELSCHOEN TANG 6-120MM	0	5	5	7	-2
3018	SF-23 KABELSCHOEN TANG 6-25MM	0	10	10	10	0
3019	SF-8 KABELSCHOEN TANG 1.5-16MM	0	6	6	6	0
3020	SF-42 HULS TANG SIDE 0,5-6MM	0	9	9	10	-1
3021	SF-54 HULS TANG S 1,5-6MM	0	11	11	10	1
3023	SF-56 HULS TANG 10-35MM	0	1	1	2	-1
3027	SF-22 KABELSTRIPER 0.75 / 6MM	0	3	3	4	-1
3028	SF-38 KABEL STRIPPER 4-25MM	0	4	4	5	-1
3030	TAPE 10 mtr BRUIN	70	7	77	71	6
3031	TAPE 10 mtr ZWART	0	14	14	100	-86
3032	TAPE 10 mtr BLAUW	101	7	108	913	-805
3033	TAPE 10 mtr GR/GL	81	0	81	889	-808
3034	TAPE 20 mtr BRUIN	90	2	92	94	-2
3035	TAPE 20 mtr ZWART	0	12	12	99	-87
3036	TAPE 25 mtr BLAUW	60	14	74	412	-338
3037	TAPE 25 mtr GR/GL	20	4	24	149	-125
3103	FOCO LED A19 6W 540LM 3000K	176	2	178	49	129
3104	FOCO LED A19 6W 540LM 6500K	356	0	356	108	248
3105	FOCO LED A60 9W 800LM 6500K	0	1	1	0	1
3106	FOCO LED T140 BASE E27 50W 65K	6	4	10	12	-2
3107	FOCO LED T150 100W 6500K 9000L	30	4	34	36	-2
3108	TUBO LED T8, 9W 800LM 6500K	550	14	564	588	-24
3109	TUBO LED T8 18W1600LM 6500K	75	18	93	83	10
3110	RECESADO REDONDO 6W 360LM 3K	0	57	57	58	-1
31101	RECESADO REDONDO 6W 387LM 6K	100	14	114	113	1
3111	RECESADO REDONDO 12W 720LM 3K	80	23	103	104	-1
3112	RECESADO REDONDO 12W 720LM 6K	0	11	11	12	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3113	RECESADO REDONDO12W CCT	40	20	60	61	-1
3114	RECESADO REDONDO 18W 1440LM 6K	60	10	70	75	-5
3115	RECESADO REDONDO 18W CCT	100	1	101	100	1
3116	RECESADO REDONDO 24W 2035LM 6K	40	6	46	44	2
3117	SUPERFICIAL REDONDO 18W CCT	40	15	55	58	-3
3118	OPBOUW REDONDO 24W 2035LM 6K	30	6	36	39	-3
3119	SURGE PROTECTOR 127V USB	21	0	21	22	-1
3120	RECESADO REDONDO 3W 3000K	0	119	119	104	15
3121	RECESADO REDONDO 3W 6000K	0	1	1	0	1
3122	REFLECTOR LED 30W 2400LM 6000K	12	0	12	15	-3
3124	REFLECTOR LED 200W 18000LM	152	0	152	155	-3
3125	SUPERFICIAL REDONDO 18W 65K	160	0	160	159	1
3126	LAMP TECHO PANEL LED 18W CCT	20	10	30	31	-1
3194	GLOEILAMP 100WATT CLEAR	102	0	102	204	-102
3195	GLOEILAMP 25WATT FROSTED	2	0	2	2	0
3196	GLOEILAMP 40WATT FROSTED	72	0	72	74	-2
3199	GLOEILAMP 100WATT FROSTED	20	0	20	16	4
3200	HALOGENLAMP 300W 127 VOLT	60	8	68	60	8
3202	HALOGENLAMP 1000W 127 VOLT	200	133	333	333	0
3203	HALOGENLAMP 300W 220 VOLT	0	197	197	197	0
3204	HALOGENLAMP 500W 220 VOLT	0	54	54	23	31
3206	HALOGENLAMP 1500W 220 VOLT	0	135	135	132	3
3208	HALOGEN SCHIJNWERPER 1000W	0	2	2	0	2
3210	TL-ORNEMENT 1x20W 127/220V	66	4	70	68	2
3212	TL-ORNEMENT 2x40W 127V 50Hz	63	8	71	86	-15
3222	TL INBOUWBAK 2X4 PARABOL 32W	0	25	25	0	25
3223	TL ORNEMENT LED 1X9W LEEG	14	5	19	58	-39
3224	TL ORNEMENT LED 1X18W LEEG	11	4	15	98	-83
3225	TL-ORNEMENT 1x20W WD 127/220V	0	2	2	6	-4

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3226	TL-ORNEMENT 1x40W WD 127/220V	2	0	2	4	-2
3228	TL-ORNEMENT LED 1x9W WD LEEG	136	1	137	141	-4
3229	TL-ORNEMENT LED 1x18W WD LEEG	176	0	176	207	-31
3230	TL ORNEMENT LED 2X9W WD LEEG	21	111	132	123	9
3231	TL ORNEMENT LED2X18W WD LEEG	59	43	102	102	0
3242	PL LAMP 5 WATT	40	10	50	50	0
3243	PL LAMP 7 WATT	30	5	35	35	0
3244	PL LAMP 9 WATT	30	0	30	30	0
3245	PL LAMP 13 WATT	50	16	66	66	0
3246	PICKENS VPR 2211	0	20	20	21	-1
3247	PICKENS VPO 2236 P	0	21	21	21	0
3248	PICKENS VPR 2241	0	8	8	11	-3
3249	SPIRALLAMP 20W 110-130V 50Hz	10	4	14	10	4
3250	PICKENS VPC 2271 TRAP	0	1	1	1	0
3252	U-BUIS 40W DL	20	4	24	16	8
3253	TL-BUIS 32W DL T8	11	37	48	372	-324
3256	TL-BUIS LED 10W 6500K	0	9	9	7	2
3257	TL BUIS LED 20W 6500K	0	2	2	0	2
3258	LED TUBE 10W 4000K 60cm	6	11	17	214	-197
3261	TL-BUIS 32W DL ROND	0	14	14	13	1
3263	PICKENS 6W LED BULB 6500 K	400	98	498	507	-9
3264	PICKENS 6W LED BULB 4000K SEMI	0	46	46	46	0
3265	PICKENS 7W LED BULB	0	33	33	35	-2
3268	PICKENS 5W LED BULB 6500K	300	93	393	297	96
3269	PICKENS LED 5.5W GU 10	0	53	53	53	0
3270	PICKENS 10W LED BULB	0	5	5	12	-7
3271	PICKENS T8 0.6 CM LED9W 6500K	50	16	66	164	-98
3272	PICKENS T8 1.20M LED 22W 6500K	250	18	268	270	-2
3275	LED TUBE T8 10W/865 1050l 6500	15	3	18	19	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3281	BALLAST 1x20W STARTER	1	47	48	181	-133
3282	BALLAST 1x20W STARTER 220V	0	18	18	46	-28
3283	BALLAST 1x40W STARTER	0	11	11	91	-80
3284	BALLAST 1x40W STARTER 220V	0	5	5	0	5
3285	BALLAST 2x34W ELECTR 120 VOLT	0	75	75	88	-13
3286	BALLAST 2x40W RS 220 VOLT	0	230	230	176	54
3288	BALLAST 4x32W electr120-277vT8	0	21	21	22	-1
3290	STARTER 4-22W	1400	23	1423	1322	101
3291	STARTER 4-65W S10	1925	10	1935	1924	11
3292	STARTERHOUDER PLAT 125-6	0	1302	0	1799	-1799
3293	STARTERHOUDER CLIP 125-5	100	0	100	176	-76
3295	BEDRADINGSdraad 0,75mm	0	6	6	940	-934
3309	6WATT LED PANEL LIGHT 1409-Y-6	0	116	116	125	-9
3314	PICKENS RFTN 150W 7000K FLAT	0	3	3	16	-13
3319	PICKENS RFTL 100W 6500K UFO	16	3	19	20	-1
3320	PICKENS RFTN 400W 7000K FLAT	0	29	29	31	-2
33210	PICKENS LMP 250W PUBLIC 6000K	9	0	9	4	5
3322	PICKENS RECHARGEABLE LED LIGHT	0	36	36	39	-3
3323	PICKENS LED BASE T8 60 CM	0	249	249	251	-2
3324	PICKENS LED BASE T8 120 CM	0	240	240	238	2
3326	PICKENS LED ORNEMENT WD 1X18W	0	119	119	119	0
3327	PICKENS LED ORNEMENT WD 2X9W	0	1	1	64	-63
3328	PICKENS LED ORNEMENT WD 2X18W	60	84	144	122	22
3330	PICKENS 9 WATT 6500K LED SPOT	0	33	33	29	4
3332	PICKENS 18 WATT 6500K LED SPOT	124	1	125	162	-37
3333	PICKENS 6 WATT 6500K LED SPOT	0	95	95	96	-1
3334	PICKENS LED OPB ROND 12W 6500K	60	7	67	69	-2
3335	PICKENS LED OPB ROND 18W 6500K	22	14	36	40	-4
3350	LED PANEL 40W 2x2 CCT 120-277V	0	15	15	15	0

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3352	18W LED 1X1 5K OPB 100-277V	0	0	0	5	-5
3431	WALLPLATE 2 SCHAK 2137	50	8	58	59	-1
3487	ETI 3901375 EINDPLAAT VSV4	550	97	647	657	-10
3488	ETI 3901114 BRIDGING MP2 / 10	0	10	10	10	0
3489	ETI 3901116 BRIDGING MP4 /10	0	19	19	19	0
3490	ETI 3901087 BRIDGING MP124/6	0	2	2	238	-236
3491	ETI 3901055 BRIDGING MP 166/4	0	10	10	1648	-1638
3492	ETI3901360 LIN UP VSV4 FUSE	400	12	412	1000	-588
3493	ETI 3901539 GR VS 35 YELLO/GR	20	17	37	40	-3
3494	ETI 3901518 GR VS 16 YELLO/GR	0	32	32	34	-2
3495	ETI 3901497 GR VS6 YELLO/GR	0	84	84	84	0
3496	ETI 3901476 GR VS4 YELLO/GR	75	28	103	103	0
3497	ETI 3901016 END BRACKET PKPA35	0	11	11	23	-12
3498	ETI 3901037 TERMINAL VS 4MM	100	80	180	170	10
3499	ETI 3901038 TERMINAL VS 4 BLUE	300	51	351	354	-3
3500	ETI 3901068 TERMINAL VS 6 IVOR	1500	23	1523	138	1385
3501	ETI 3901069 TERMINAL VS 6 BLUE	50	20	70	70	0
3502	ETI 3901129 TERMINAL VS 16 IVO	50	21	71	55	16
3503	ETI 3901130 TERMINAL VS16 BLUE	0	47	47	47	0
3504	ETI 3901188 TERMINAL VS 70 IVO	80	12	92	68	24
3505	ETI 3901189 TERMINAL VS70 BLUE	80	0	80	80	0
3506	ETI 3901101 TERMINAL VS10 IVOR	100	25	125	131	-6
3507	ETI 3901102 TERMINAL VS10 BLUE	50	39	89	91	-2
3508	ETI 3901157 TERMINAL VS35 IVOR	60	3	63	63	0
3509	ETI 3901158 TERMINAL VS35 BLUE	0	12	12	32	-20
3530	New3584500RJ45 8wireCat5e-6PL	0	52	52	1664	-1612
3532	New-3667708Cat6A keystone jack	100	42	142	136	6
3533	New-3555008Cat5e keystone jack	150	0	150	148	2
3996	MOTION DETECTOR 21401	17	0	17	18	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
3997	SPEED CONTROLLER 21219	13	0	13	26	-13
3998	ELECTRONIC DIMMER 150W 21215-1	5	0	5	6	-1
4000	SINGEL POLE SWITCH 21011	180	7	187	308	-121
4001	TWO POLE SWITCH 21021	320	5	325	412	-87
4002	TWO CIRCUITS SWITCH 21061	170	1	171	200	-29
4003	THREE CIRCUITS SWITCH 21088	5	1	6	44	-38
4005	DOUBLE TWO WAY SWITCH 21101	11	1	12	228	-216
4006	PULL-CORD PUSH BUTTON 21092	10	108	118	112	6
4007	DIMMER/ 2 WAY 320 WRC 21217	17	1	18	34	-16
4009	EARTH SOCKET (USA TYPE) 21143	510	26	536	1068	-532
4010	MONO DOUBLE EARTH SOCKET 70331	200	7	207	216	-9
4011	RJ 45 CAT 6 UTP SOCKET 21455	250	12	262	298	-36
4012	RJ 45 CAT 5 E UTP SOCKET 21453	100	4	104	104	0
4013	RJ 45 CAT6 UTP CONNECTOR 21978	1	12	13	22	-9
4014	RJ 45 CAT 5E UTP CONN 21975	0	67	67	67	0
4015	TELEPHONE SOCKET 21252	100	9	109	124	-15
4017	ROCKER FOR SWITCHES 70601	800	54	854	875	-21
4018	DOUBLE ROCKERS 70611	200	19	219	223	-4
4019	TRIPLE ROCKERS 70661	16	3	19	85	-66
4020	COV PLATE PULL CORD 70741	55	16	71	72	-1
4021	COVER PLATE DIMMER 70721	19	2	21	48	-27
4022	COV PL EARTH SOCKET 70631	0	92	92	640	-548
4023	COV PL EARTH SOCK USA 70843	1060	5	1065	1211	-146
4024	COV PL SCHUK SOCKET IP44 70634	240	7	247	264	-17
4025	COVER PLATE SINGLE RJ45 70751	120	8	128	127	1
4026	COVER RING WITH DOUBLE 70442	325	15	340	340	0
4027	COVER PLATE TELEPHONE 70712	80	32	112	113	-1
4028	BLIND COVER PLATE 70677	400	3	403	408	-5
4029	IP 44 KIT MEC21 SINGLE 21981	45	1	46	50	-4

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4030	SURFACE MOUNTING BOX 10975	8	15	23	94	-71
4031	SINGLE FRAME 70910	200	2	202	286	-84
4032	DOUBLE HORIZONTAL FRAME 70921	130	8	138	260	-122
4033	TRIPLE HORIZONTAL FRAME 70931	360	8	368	379	-11
4034	4- GANG HORIZONTAL FRAME 70941	422	1	423	430	-7
4035	WATERPROOF FRAME IP 44 70961	40	10	50	49	1
4036	UNIVERSAL COVER RING 70881	100	0	100	50	50
4037	COVER PLATE MOTION 70401 TBR	22	0	22	24	-2
4040	SINGLE POLE SWITCH 37011 OPB	200	2	202	220	-18
4041	TWO CIRCUITS SWITCH 37061 OPB	310	24	334	340	-6
4042	TWO-WAY SWITCH 37071 OPB	240	19	259	282	-23
4043	DOUBLE 2-WAY SWITCH 37101 OPB	150	19	169	169	0
4044	EARTH SOCKET SCHUKO 37131 OPB	0	7	7	7	0
4045	MOUNTINGBOX AMERICAN 10972 ABR	80	12	92	63	29
4046	SINGLE POLE SWITCH 48011 OP WD	110	3	113	119	-6
4047	TWO POLE SWITCH 48021 WD OPB	70	4	74	58	16
4048	2 CIRCUITS SWITCH 48061 OPB WD	90	5	95	92	3
4049	TWO WAY SWITCH 48071 OPB WD	70	28	98	83	15
4050	EARTH SOCKET 48131 OPB WD	30	3	33	22	11
4051	TWO EARTH SOCKETS 48862 OPB WD	0	1	1	0	1
4052	SAFETY EARTH SOCKET 45132SBR	0	5	5	50	-45
4053	SAFE EARTH SOCKET 127V 45144SBR	90	6	96	98	-2
4056	Face plate F/2 RJ Connector 2M	0	20	20	102	-82
4057	DUBBEL USB CHARGER 110-240V	0	1	1	9	-8
4058	COVER PLATE DBL USB CHAR 70673	20	2	22	22	0
4100	ROCKER FOR SWITCHES 90601 TBR	40	0	40	48	-8
4101	DOUBLE ROCKERS 90611 TBR	200	1	201	229	-28
4102	TRIPLE ROCKERS 90661 TBR	130	0	130	129	1
4103	COVER PLATE PULL CORD 90741	36	0	36	34	2

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4104	COVER PLATE FOR DIMMER 90721 T	26	1	27	35	-8
4105	COVER PLATE SINGLE RJ45 90751	80	0	80	197	-117
4106	COVER PLATE - TELEPHONE 90712	200	0	200	195	5
4107	COVER PLATE- EARTH SOCKET90631	800	4	804	952	-148
4109	COVER PLATE SCHUKO SOCKET90634	40	0	40	114	-74
4110	BLIND COVER PLATE 90677 TBR	50	7	57	91	-34
4111	SINGLE FRAME 90910 TBR	9	10	19	210	-191
4112	DOUBLE HORIZONTAL FRAME 90920	410	0	410	777	-367
4113	TRIPLE HORIZONTAL FRAME 90930	19	0	19	307	-288
4114	4 GANG HORIZONTAL FRAME 90940	12	0	12	99	-87
4116	WATERPROOF FRAME IP 44 90961	50	0	50	48	2
4117	COVER RING WITH DOUBLE 90442	5	0	5	42	-37
4118	COVER PLATE DBL USB CHA90673	24	0	24	25	-1
4119	SURFACE MOUNTINGBOX 10976 ABR	40	0	40	39	1
4121	SURFACE MOUNTINGBOX TRIPLE	0	42	42	43	-1
4122	COVER PLATE MOTION 90401 TBR	42	0	42	28	14
4140	ROCKER FOR SWITCHES 90601 TPM	130	1	131	137	-6
4141	DOUBLE ROCKERS 90611 TPM	45	0	45	42	3
4142	TRIPLE ROCKERS 90661 TPM	38	0	38	39	-1
4143	COVER PLATE FOR DIMMER90721TPM	45	0	45	47	-2
4144	COV PLATE SINGLE RJ45 90751TPM	44	0	44	34	10
4145	COV PLATE TELEPHONE 90712 TPM	25	0	25	50	-25
4146	COV PLATE EARTH SOCKET90631TPM	504	0	504	747	-243
4147	COVERPLATE EARTH 90843 USATPM	140	0	140	178	-38
4148	COV PLATE SOCKET IP44 90634TPM	72	0	72	72	0
4149	BLIND COVER PLATE 90677 TPM	156	0	156	167	-11
4150	SINGLE FRAME 90910 TPM	60	4	64	89	-25
4151	2 X HORIZONTAL FRAME 90920 TPM	2	0	2	0	2
4153	4 X HORIZONT FRAME 90940 TPM	40	0	40	80	-40

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4154	5 X HORIZONT FRAME 90950 TPM	86	0	86	100	-14
4155	COV RING WITH DOUBLE 90442 SPM	36	0	36	41	-5
4156	COV PLATE FOR USB 90673 TPM	25	0	25	25	0
4157	COVER PLATE MOTION 90401 TPM	14	0	14	26	-12
4200	KABELGOOT 12x7MM 10010 FBR	123	45	168	106	62
4201	KABELGOOT 16X10MM 10020 FBR	62	121	183	141	42
4203	KABELGOOT 32x12.5MM 10400 FBR	10	12	22	58	-36
4204	KABELGOOT 32X16MM 10040 FBR	180	6	186	100	86
4205	KABELGOOT 40X12,5MM 10150 FBR	0	26	26	57	-31
4207	KABELGOOT 50X20MM 10500 CBR	32	13	45	45	0
4208	KABELGOOT 60X16MM 10070 CBR	50	49	99	49	50
4209	KABELGOOT 75X20MM 10140 CBR	96	11	107	106	1
4210	KABELGOOT 110X34MM 10080 RBR	70	18	88	71	17
4211	KABELGOOT 110X50MM 10090RBR	16	0	16	16	0
4212	KABELGOOT 90X50MM 10180 RBR	8	0	8	2	6
4213	KABELGOOT 180X50MM 10290 RBR	325	0	325	53	272
4215	T STUK 20X12.5MM 10031 ABR	0	0	0	54	-54
4216	T STUK 32X12.5MM 10401 ABR	40	19	59	59	0
4218	T STUK 40X12.5MM 10051 ABR	40	0	40	40	0
4219	T STUK 40X16MM 10061 ABR	0	0	0	26	-26
4220	T STUK 50X20MM 10501 ABR	20	0	20	22	-2
4221	T STUK 60X16MM 10071 ABR	30	0	30	30	0
4222	T STUK 75X20MM 10141 ABR	20	5	25	25	0
4223	T STUK 110X34MM 10081 RBR	24	3	27	27	0
4224	T STUK 110X50MM 10091 RBR	24	1	25	25	0
4225	T STUK 90X50MM 10181 RBR	0	2	2	1	1
4227	BINNENHK 20X12.5MM 10032 ABR	40	4	44	43	1
4228	BINNENHK 32X12.5MM 10402 ABR	40	12	52	53	-1
4229	BINNENHK 32X16MM 10042 ABR	40	19	59	58	1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4230	BINNENHK 40X12.5MM 10052 ABR	40	0	40	34	6
4231	BINNENHK 40X16MM 10062 ABR	20	7	27	27	0
4232	BINNENHK 50X20MM 10502 ABR	20	2	22	22	0
4233	BINNENHK 60X16MM 10072 ABR	30	0	30	30	0
4234	BINNENHK 75X20MM 10142 ABR	20	4	24	24	0
4235	BINNENHK 110X34MM 10082 RBR	28	0	28	27	1
4236	BINNENHK 110X50MM 10092 RBR	20	0	20	19	1
4238	BINNENHK 180X50MM 10292 RBR	16	1	17	23	-6
4239	VLAJKHOEK 20X12.5MM 10033 ABR	1	5	6	33	-27
4240	VLAJKHOEK 32X12.5MM 10403 ABR	40	13	53	48	5
4241	VLAJKHOEK 32X16MM 10043 ABR	40	8	48	53	-5
4242	VLAJKHOEK 40X12.5MM 10053 ABR	40	0	40	40	0
4243	VLAJKHOEK 40X16MM 10063 ABR	10	9	19	19	0
4244	VLAJKHOEK 50X20MM 10503 ABR	0	0	0	15	-15
4245	VLAJKHOEK 60X16MM 10073 ABR	30	0	30	30	0
4246	VLAJKHOEK 75X20MM 10143 ABR	10	7	17	17	0
4247	VLAJKHOEK 110X34MM 10083 RBR	24	3	27	25	2
4248	VLAJKHOEK 110X50MM 10093 RBR	0	10	10	34	-24
4249	VLAJKHOEK 90X50MM 10183 RBR	0	3	3	34	-31
4250	VLAJKHOEK 180X50MM 10293 RBR	44	3	47	41	6
4251	VERLENG 20X12.5MM 10034 ABR	40	0	40	34	6
4252	VERLENG 32X12.5MM 10404 ABR	2	7	9	47	-38
4253	VERLENG 32X16MM 10044 ABR	40	15	55	55	0
4254	VERLENG 40X12.5MM 10054 ABR	60	0	60	60	0
4255	VERLENG 40X16MM 10064 ABR	20	0	20	20	0
4257	VERLENG 60X16MM 0074 ABR	30	0	30	30	0
4258	VERLENG 75X20MM 10144 ABR	33	0	33	44	-11
4259	VERLENG 110X34MM 10084 RBR	28	0	28	28	0
4260	VERLENG 110X50MM 10094 RBR	28	16	44	32	12

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4261	VERLENG 90X50MM 10184 RBR	16	0	16	18	-2
4262	VERLENG 180X50MM 10294 RBR	12	0	12	9	3
4263	EINDSTUK 20X12.5MM 10035 ABR	40	4	44	44	0
4264	EINDSTUK 32X12.5MM 10405 ABR	40	11	51	51	0
4265	EINDSTUK 32X16MM 10045 ABR	60	0	60	60	0
4266	EINDSTUK 40X12.5MM 10055 ABR	0	0	0	40	-40
4267	EINDSTUK 40X16MM 10065 ABR	20	2	22	22	0
4268	EINDSTUK 50X20MM 10505 ABR	20	8	28	28	0
4269	EINDSTUK 60X16MM 10075 ABR	20	8	28	28	0
4270	EINDSTUK 75X20MM 10145 ABR	40	0	40	44	-4
4271	EINDSTUK 110X34MM 10085 RBR	28	0	28	28	0
4272	EINDSTUK 110X50MM 10095 RBR	28	0	28	28	0
4274	EINDSTUK 180X50MM 10295 RBR	8	3	11	11	0
4275	BUITENHK 20X12.5MM 10036 ABR	40	11	51	51	0
4276	BUITENHK 32X12.5MM 10406 ABR	60	0	60	60	0
4277	BUITENHK 32X16MM 10046 ABR	0	0	0	59	-59
4278	BUITENHK 40X12.5MM 10056 ABR	40	40	80	40	40
4279	BUITENHK 40X16MM 10066 ABR	30	0	30	30	0
4280	BUITENHK 50X20MM 10506 ABR	2	0	2	20	-18
4281	BUITENHK 60X16MM 10076 ABR	0	0	0	30	-30
4282	BUITENHK 75X20MM 10146 ABR	120	0	120	29	91
4283	BUITENHK 110X34MM 10086 RBR	28	0	28	27	1
4284	BUITENHK 110X50MM 10096 RBR	28	0	28	28	0
4285	BUITENHK 90X50MM 10186 RBR	24	0	24	25	-1
4286	BUITENHK 180X50MM 10296 RBR	28	0	28	28	0
4287	Q45 MOD ADAPTER 2 MOD 10950ABR	40	0	40	160	-120
4288	Q45 MOD COV PL 2 MOD 10959 ABR	160	0	160	160	0
4289	Q45 ADAPTER 2 MOD 10986 ABR	140	18	158	158	0
4290	Q45 ADAPTER 4 MOD 10952 ABR	110	8	118	119	-1

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
4291	Q45 ADAPTER 6 MOD 10954 ABR	150	0	150	150	0
4292	FLUSH MOUNT BOX USA 10971 ABR	110	0	110	111	-1
7000	JVD16 - 63 40A 4P SCHAKELAAR	138	2	140	157	-17
7001	JVD16 - 63 63A 4P SCHAKELAAR	75	2	77	82	-5
7003	JVD16 -125 100A 4P SCHAKELAAR	3	1	4	11	-7
7004	JVD16 -125 125A 4P SCHAKELAAR	21	1	22	14	8
7005	JVL16 -63 40A 4P 30mA AARDLEK	350	39	389	444	-55
7006	JVL16 -63 63A 4P 30mA AARDLEK	800	19	819	239	580
7007	JVL16 -63 40A 4P 300mA AARDLEK	0	21	21	36	-15
7008	JVL16 -63 63A 4P 300mA AARDLEK	8	45	53	53	0
7009	JVM16 -32 6A1P+N B-TYPE AUT	0	7	7	63	-56
7010	JVM16 -32 16A 1P+N B-TYPE AUT	0	330	330	376	-46
7011	JVM16 -32 20A 1P+N B-TYPE AUT	12	112	124	141	-17
7013	JVM16 -32 16A 1P+N C-TYPE AUT	0	187	187	259	-72
7014	JVM16 -32 20A 1P+N C-TYPE AUT	0	49	49	125	-76
7015	JVM16 -32 25A 1P+N C-TYPE AUT	0	50	50	105	-55
7016	JVM16 -32 32A 1P+N C-TYPE AUT	0	129	129	158	-29
7017	JVM19 -63 16A 2P B-TYPE AUTOM	24	602	626	423	203
7018	JVM19-63 6A 2P B-TYPE AUTOM	72	5	77	104	-27
7019	JVM16 -63 16A 2P C-TYPE AUTOM	0	1033	1033	422	611
7020	JVM19 -63 20A 2P C-TYPE AUTOM	0	11	11	68	-57
7021	JVM19 -63 25A 2P C-TYPE AUTOM	0	65	65	119	-54
7022	JVM19 -63 16A 3P C-TYPE AUTOM	30	2	32	33	-1
7023	JVM19 -63 20A 3P C-TYPE AUTOM	16	3	19	27	-8
7024	JVM16 -63 25A 3P C-TYPE AUTOM	24	2	26	27	-1
7025	JVM16 -63 32A 3P C-TYPE AUTOM	20	5	25	34	-9
7026	JVM16 -63 40A 3P C-TYPE AUTOM	32	4	36	35	1
7027	JVM19 -63 50A 3P C-TYPE AUTOM	64	2	66	66	0
7028	JVM19 -63 63A 3P C-TYPE AUTOM	156	0	156	66	90

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
7030	JVM16-63 16A 3P+N C-TYPE AUTOM	60	6	66	74	-8
7032	JVM16 -63 32A 3P+N C-TYPE AUTO	30	9	39	57	-18
7033	JVM16 -63 40A 3P+N C-TYPE AUTO	30	3	33	40	-7
7034	JVM16 -63 50A 3P+N C-TYPE AUTO	60	6	66	73	-7
7035	JVM16 -63 63A 3P+N C-TYPE AUTO	60	5	65	80	-15
7036	JVM 65-125 80A 3P+N C-TYPE	0	1	1	13	-12
7037	JVM 65-125 100A 3P+N C-TYPE	22	5	27	67	-40
7038	JVM 65-125 125A 3P+N C-TYPE	23	7	30	75	-45
7039	JVT3-16D TIMER	102	6	108	125	-17
7040	LNC1 20A 2P 1MOD CONTACTOR	79	3	82	102	-20
7041	LNC1 20A 4P 2MOD CONTACTOR	0	8	8	21	-13
7042	LNC1 25A 4P 2MOD CONTACTOR	36	4	40	46	-6
7043	JVL5-40 16A 1P+N - C 30mA	10	95	105	117	-12
7051	JUNCTION BOX 125A 4*7	0	37	37	55	-18
7052	JUNCTION BOX 125A 4*11	0	2	2	4	-2
7054	FTG VerdeelBlok 4F 125A 1x35mm	0	0	0	33	-33
7055	FTG Verdeel Blok1F 160A 1x70mm	60	2	62	6	56
7060	JVRO16-32 1P+N B16 30 mA	0	6	6	2	4
7061	JVRO16-32 1P+N C 16 30 mA	0	2	2	23	-21
7062	JVRO16-32 1P+N C 20 30 mA	72	7	79	112	-33
7063	JVRO16-32 1P+N C 25 30 mA	108	3	111	117	-6
7070	ADER EINDHULS 1.5mm E1508	2900	0	2900	4700	-1800
7071	ADER EINDHULS 2.5mm E2508	14000	0	14000	15755	-1755
7072	ADER EINDHULS 4mm E4012	14000	0	14000	20620	-6620
7073	ADER EINDHULS 6mm E6012	1000	0	1000	17626	-16626
7076	ADER EINDHULS 25mm E2516	6600	0	6600	7011	-411
7077	ADER EINDHULS 35mm E3516	8800	0	8800	8922	-122
7078	ADER EINDHULS 50mm E5020	4100	0	4100	4261	-161
7079	ADER EINDHULS 2X1.5mm TE1508	9000	0	9000	6600	2400

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
7080	ADER EINDHULS 2X2.5mm TE2510	22000	0	22000	22365	-365
7081	ADER EINDHULS 2X4mm TE4012	6000	0	6000	11980	-5980
7082	ADER EINDHULS 2X6mm TE6014	6000	0	6000	18526	-12526
7083	ADER EINDHULS 2X10mm TE1014	5500	0	5500	5840	-340
7084	ADER EINDHULS 2X16mm TE1614	900	0	900	9025	-8125
7100	PL-U 2pins 7W 127v/6400k	150	48	198	198	0
7102	ESL 305 SLIM 7W SPIRAAL 127V	0	43	43	43	0
7103	ESL 305 SLIM 9W SPIRAAL 127V	0	3	3	0	3
7112	ESL 211 20W SPIRAAL 127V	0	65	65	65	0
7130	HPS ARMATUUR 70W FML005	0	1	1	8	-7
7132	HPS ARMATUUR 250W FML006	0	10	10	0	10
7133	HALOGEEN LAMP 500W	400	95	495	494	1
7134	HALOGEENLAMP 1000W	300	31	331	321	10
7135	HALOGEENLAMP 1500W	400	87	487	486	1
7139	HPLN LAMP 400W OSRAM	12	1	13	38	-25
7141	BW.KAST WD 16MD 1316P-R1	0	6	6	6	0
7143	OPB.KAST WD 4MD 1304R1	0	28	28	0	28
7144	OPB.KAST WD 6MD R1306BR1	0	15	15	0	15
7145	BW.KAST WD 32MD 1332PR1	0	9	9	10	-1
7146	OPB.KAST WD 8MD 1308PR1 BW	0	10	10	12	-2
7147	OPB.KAST WD 48MD 1348R1	0	6	6	9	-3
7148	OPB.KAST WD 8MD 1308BR1	0	17	17	0	17
7149	OPB.KAST 8MD 5109R1	0	17	17	11	6
7150	OPB.KAST 14MD 5021R1	3	45	48	50	-2
7151	OPB.KAST 28MD 5281R1	0	32	32	34	-2
7152	OPB.KAST 42MD 5261R1	0	15	15	0	15
7153	OPB.KAST 56MD 5271R1	0	15	15	17	-2
7154	INB.KAST 12/14MD 5012R1	5	40	45	31	14
7155	INB.KAST 24/28MD 5250R1	2	15	17	0	17

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
7156	INB.KAST 36/42MD 5260R1	0	8	8	1	7
7157	INB.KAST 48/56MD 5270R1	0	13	13	12	1
7158	OPB.STOPCONTACT WD 3160	17	11	28	215	-187
7159	INB.STOPCONTACT WD IP67 931431	0	5	5	29	-24
7160	RUBBER STEKKER 5706C	17	8	25	228	-203
7162	TERMOPLASTIC STEKKER 6706B WIT	0	9	9	7	2
7163	TERMOPLASTIC STEKKER 6428 WIT	405	16	421	844	-423
7164	TERMOPLASTIC CONTRA 6707B WIT	31	6	37	313	-276
7165	TERMOPLASTIC CONTRA 6707CN	31	0	31	325	-294
7166	TERMOPLASTIC CONTRA 5019	9	9	18	140	-122
7167	OPB.KAST 12MD 8703R1	0	44	44	36	8
7168	OPB.KAST WD 36MD 1336PR1	0	2	2	7	-5
7169	OPB.KAST WD 11MD BW 1311AR1	0	1	1	4	-3
7170	KABELDOOS GRIJS 886A	0	11	11	11	0
7173	TERMOPLASTIC ZIJK STEKKER 6566	15	16	31	344	-313
7174	INSTEEK FLEXIBLE CLE24	0	18	18	18	0
7176	INSTEEK FLEXIBLE CLE54	0	61	61	93	-32
7177	LAMPHOUDER 6511/75	7	8	15	63	-48
7179	BASE MULTI 4 TOMAS 8014 IL	0	13	13	13	0
7180	BASE MULTI 5 TOMAS 8015 IL	0	11	11	11	0
7181	BASE MULTI 6 TOMAS 8016 IL	14	3	17	17	0
7182	ROL VERLENGSNOER 15M 7423/1	0	15	15	19	-4
7183	ROL VERLENGSNOER 25M 7425/1	0	16	16	16	0
7184	INB.KAST MP14 METALBOX	0	2	2	28	-26
7185	INB.KAST MP28 METALBOX	84	0	84	0	84
7186	INB.KAST MP42 METALBOX	0	0	0	14	-14
7187	INB.KAST MP56 METALBOX	0	6	6	0	6
7188	KABEL DOOS 615 100 X 100 X 45	60	0	60	61	-1
7189	KABEL DOOS 665 ROND 70 X 35	72	1	73	81	-8

Código	Descripción	En Cajas	Sueltos	Total	Actual	Diferencia
7190	KABEL DOOS 604 80 X 80 X 35	36	6	42	19	23
7191	EARTH TERMINAL GREEN	0	53	53	64	-11
7192	ARMARIO ABS 200X300X130+PLAC	2	0	2	2	0
7193	INB.KAST MP14 METALBOX NG	0	30	30	9	21
7194	INB.KAST MP28 METALBOX NG	0	12	12	13	-1
7195	INB.KAST MP42 METALBOX NG	0	18	18	6	12
7196	INB.KAST MP56 METALBOX NG	0	4	4	5	-1
8012	Fuse-Holder FPG1 Slotted IP40	0	370	370	371	-1
8021	CMH100/TT/UVC/730/E40 SKU 7739	3	0	3	36	-33
8031	ETI aardleksch 40A 4P0,03 127V	19	1	20	20	0
90100	SINGLE FRAME ALU 90910TAA	0	1	1	1	0
90105	COV PLATE EARTH SOCK 90843TAA	0	3	3	3	0
90106	COV PLATE SINGL RJ45 90751TAL	0	1	1	1	0
90107	COV PLATE DIMM 2WAY SW90721TAL	0	0	0	2	-2
90108	DBL ROCKER SWITCH ALU 90611TAL	0	2	2	2	0
90120	SINGLE FRAME MATTE BLACK 50910	0	5	5	5	0
90121	DOUBLE HORIZONTAL FRAME 50921	0	4	4	4	0
90127	COVER PLATE FOR DIMMER 50721	0	1	1	1	0
90128	COVER PLATE FOR EARTH 50631	0	2	2	6	-4
90131	ELECTRONIC DIMMER/ 2 WAY 50212	0	1	1	1	0
9079	PLL36W840 PL LAMP 2G11	0	3	3	2412	-2409
9204	PICKENS HDMI CABLE DMM248-0300	0	6	6	6	0
9205	PICKENS HDMI CABLE DMM271	0	8	8	8	0
9206	PICKENS HDMI CABLE DMC270	0	8	8	9	-1