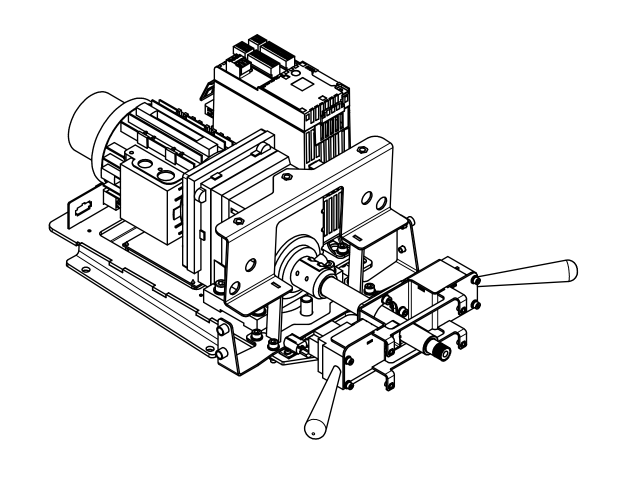
MONTAJE PERIFÉRICO SMK_SLVSMC_FFB250_CAN

CDR-AU-31-MCDR-02



ITEM	QTY	PART NUMBER					
1	1	CDR-AU-31-BRAB-01					
2	1	CDR-AU-31-PRLB-01	Pieza de cierre SILVER V027				
3	1	CDR-AU-31-PROL-02	Eje mecanizado y pieza soldada SILVER V027				
4	1	CDR-AU-31-SEXT-01	Conjunto soldado columna dirección SILVER V027				
5	1	CDR-AU-31-SPMAN-02	Conjunto soldado soporte de manetas SILVER V028	2902			
6	1	CDR-AU-31-SSDY-02	Conjunto soldado soporte Display SILVER V028				
7	4	CLIP_SUJECIÓN_WURTH	Clip Sujeción Wurth 709441800				
8	8	DIN 125 - A 3,2	Washer				
9	4	DIN 125 - A 4,3	Washer				
10	8	DIN 125 - A 5,3	Washer				
11	12	DIN 125 - A 6,4	Washer				
12	8	DIN 125 - A 8,4	Washer				
13	8	DIN 127 - A 4	Spring Washer				
14	2	DIN 912 - M3 x 12	Cylinder Head Cap Screw				
15	4	DIN 912 - M3 x 6	Cylinder Head Cap Screw				
16	4	DIN 912 - M4 x 10	Cylinder Head Cap Screw				
17	4	DIN 912 - M4 x 16	Cylinder Head Cap Screw				
18	4	DIN 912 - M5 x 16	Cylinder Head Cap Screw				
19	6	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw				
20	4	DIN 912 - M8 x 35	Cylinder Head Cap Screw				
21	2	DIN 985 - M3	Hex Nut				
22	4	DIN 985 - M5	Hex Nut				
23	6	DIN 985 - M6	Hex Nut				
24	4	DIN 985 - M8	Hex Nut				
25	1	ET-DCM1618FE-057900	Motor vibración feedback ET-DCM1618FE-057900	633			
26	1	IA0175 - IAS-10-A12-S-Y5 con tuercas	Sensor inductivo Contaval Rechner Sensors	33			
27	1	KD-KJ5-35 STP Cat5e	KD-KJ5-35 STP Cat5e In-Line Coupler, Dual IDC Type, RJ45	708			
28	1	MOTO-REDUCTOR 250W GST04-1M - Ref.13431812	Motor Lenze con caja de bornas a la izquierda	634			
29	1	Maneta derecha PSA limpiaparabrisas	Maneta derecha PSA limpiaparabrisas	636			
30	1	Maneta izq PSA Alumbrado	Maneta izq PSA Alumbrado	641			
31	1	Pinza diamtero 12-13 mm.	Escobero 12-13	729			
32	1	Rabbit BL67-200-CAN	Placa Rabbit SMK_BABEL_PSFFB	2545			
33	1	Variador MA 8400 VHCE	Variador Lenze	18			

				SCALE:	Mantaia Daviférias	DRAWN: Carlos Ruiz	z Madrigal	07/09/2016	\square
	REVISION HISTORY	Montaje Periférico				07/09/2016	1		
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED		Columna Dirección		CHECKED: ST		_
03	Sustitución de los tornillos de la pieza de cierre del prolongador. Se cambian de DIN 7380 M4x16 a DIN912 M4x16	31/05/2016	CR / AG		DWG NO:				
02	Rediseño del prolongador del eje para accionar el intermitente de la maneta izquierda	31/05/2016	CR / AG		SMK_SLVSMC_FFB250_CAN_ENS03		4		
03		7/09/2016	ST	Simumak		REV	SIZE	SHEET	1
				simu	lation & training solutions	03	A3	1/3	
	6 5 1 1		3)		1		_

