Serie W - Conexión brida-tornillo



	WDU1.5/R3.5	WDU2.5N	WDU2.5	WDU4	WDU4/ZZ	WDU6	WDU10
			TU				
Calibre de cable	26-16AWG	26-12AWG	26-12AWG	26-10AWG	30-10AWG	22-8AWG	18-6AWG
Tensión (V)	400	500	800	800	800	800	1000
Corriente (A)	17.5	24	24	32	32	41	57
Medidas en mm	3.5/24.5/25	5/44/37.5	5/60/47	6/60/47	6/70/53.5	7.9/60/47	9.9/60/47
U.E. (Solo como referencia)	100	100	100	100	50	100	50
Código en color Beige	1753280000(1)	1023700000	1020000000	1020100000	1905060000	1020200000	1020300000
Código en color Azul	1754170000(1)	1023780000	1020080000	1020180000	1114720000	1020280000	1020380000
Código p/ clema de tierra	1798460000(1)	1016200000	1010000000	1010100000	1905130000	1010200000	1010300000
Тара	1754190000	1060000000	1050000000	1050000000	1905150000	1050000000	1050000000
Separador	-	_	1050100000	1050100000	-	1050100000	1050100000
Conexiones 2 polos transversales	-/ 1754210000	1053660000/-	1053660000 / 1527540000	1051960000 / 1527930000	- / 1527930000	1052360000 / -	1052560000/-
3 polos	-/1754220000	1053760000 / -	1053760000 / 1527570000	1054560000 / 1527940000	- / 1527940000	1054760000 / -	1054960000 / -
4 polos	-/ 1754230000	1053860000 / -	1053860000 / 1527590000	1054660000 / 1527970000	- / 1527970000	1054860000 / -	1055060000 / -
10 polos WQV/ZQV	-/1754290000	1054460000 / -	1054460000 / 1527690000	1052060000 / 1528090000	- / 1528090000	1052260000 / -	1052460000 / -
50 polos	-	-	- / 1527730000	-	-	-	-

⁽¹⁾ Montajeen"miniriel"Ts15

		WDU16	WDU35	WDU50N	WDU70N	WDU95N/120N	WDU120/150	WDU240
Calibre de ca	ible	18-4AWG	12-1AWG	10-1/0AWG	6-3/0AWG	4AWG-250MCM	2AWG-250MCM	2/0AWG-500MCM
Tensión (V	')	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Corriente (A	A)	76	125	150	192	269	309	415
Medidas en r	mm	11.9/60/63	16/60/63	18.5/70/70	20.5/75/86	27/91/90	32/132/118	36/100/131.5
U.E. (Solo como re	ferencia)	50	40	10	10	5	10	2
	igo en r Beige	1020400000	1020500000	1820840000	9512190000	1820550000	1024500000	1802780000
	igo en r Azul	1020480000	1020580000	1820850000	9512420000	1820560000	1024580000	1822210000
Código clema o	p/ de tierra	1010400000	1010500000	1846040000	9512200000	1846030000	1019700000	-
	Тара	1050100000	1050100000	-	-	-	-	-
	2 polos	1053260000	1053060000	1834060000	9512240000	1826890000	1063300000	1802790000
transversales	3 polos	1055160000	1055360000	1834070000	9512250000	1826900000	1063400000	1802800000
	4 polos	1055260000	1055460000	1834080000	9531290000	1826910000	-	
WQV 10	0 polos	1053360000	1053160000	-	-	-	-	

Serie W - Conexión brida-tornillo



		WDK 1.5/R 3.5	WDK 2.5	WDK 2.5N	WDK 4N	DLD 2.5	MAK 2.5	WSI 6
Calibi	re de cable	26-16 AWG	30-12 AWG	30-12 AWG	26-10 AWG	22-12 AWG	26-12 AWG	20-8 AWG
	Tensión (V)	400	400	800	800	250	500	500
Co	orriente (A)	16	24	24	32	24	24	6.3
Media	das en mm	3.5/46.5/38.5	5.1/69/63	5.1/60.7/62.5	6.1/60/64.1	6.1/82.5/49	6.2/88/64	7.9/60/62
(Solo com	U.E.	100	100	100	100	50	50	50
	Código en color Beige	1753290000(1)	1021500000	1041600000	1041900000	1784180000	1615270000	1011000000(2)
	Código en color Azul	1754180000 ⁽¹⁾	1021580000	1041680000	1041980000	6269250000	-	-
clem	Código p/ na de tierra	-	1036300000	1041620000	1041920000	-	-	-
	Тара	1754200000	1059100000	1084000000	1084000000	1784210000	7917000000	1050000000
	Separador	_	1058800000	1058800000	1058800000	-	-	1050100000
Conexiones		- / 1754210000	1053660000 / -	- / 1527540000	- / 1527940000	1312500000 / -		0194300000*
Transversales	3 polos	- / 1754220000	1053760000 / -	- / 1527570000	- / 1527930000	1312600000 / -	-	0194400000*
+ 1	4 polos	- / 1754230000	1053860000 / -	- / 1527590000	- / 1527970000	1312700000 / -	-	0194500000*
WQV / ZQV	10 polos	- / 1754290000	1054460000 / -	- / 1527690000	- / 1528090000	1313100000 / -	-	0338300000*
	50 polos	-		- / 1527730000	-		-	-
		WSI 6 LD	WSI 6/2	WSI 4	WSI 4/2	KDKS 1EN/LD	KDKS 1PE/LD	WSI 25
		Ty - U	THE PARTY OF THE P				11	3
Calibi	re de cable	20-8 AWG	20-8 AWG	22-12 AWG	22-10 AWG	26-12AWG	26-12 AWG	18-4 AWG
	Tensión (V)	500	500	500	500	500	500	690
Co	orriente (A)	6.3	6.3	12	15		fusible6.3/paso32	32
Medio	das en mm U.E.	7.9/60/72	11.9/60/67	8/50.7/32.4	9.1/81.6/54	8/73.5/55.7	8/91/65	18/58/81
(Solo com	no referencia)	10	25	50	25	50	50	1 polo 12, 2P 6, 3p 4
	Sin LED	-	1014000000(3)	1886580000 ⁽²⁾	1880430000 ⁽³⁾	9503350000(2)	9528110000(2)	-
	VUC c/LED	1011300000(2)	1014100000(3)	1886590000(2)	1880410000 ⁽³⁾	-	<u>-</u>	-
	VUC c/LED	1012200000(2)	1014200000(3)	1886560000(2)	1880440000(3)	-		-
	VUC c/LED	1012300000(2)	1014300000(3)	1886570000 ⁽²⁾	1880420000 ⁽³⁾			
	VUC c/LED	1012400000(2)	1014400000(3)	1886550000 ⁽²⁾	1880390000 ⁽³⁾	9908510001 ⁽²⁾	9158340001 ⁽²⁾	
	-70V AC/DC	-			-	9908510001DE ⁽²⁾	-	
	/UC BFI H+					9915820001(2)	1518370000	-
	250V AC/DC					9915820001DE ₍₂₎		_
1 PC	OLO S/LED	<u> </u>		-				1966020000 ⁽⁴⁾
	LOS S/LED							1966090000 ⁽⁴⁾
	LOS S/LED	_	_	_	-	-	-	1966080000 ⁽⁴⁾
3 POL	LOS S/LED	-	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u> </u>	1966080000 ⁽⁴⁾
3 POL		- - 1050000000	- 1050000000	-	- - 1880450000	- - 9503330000	9503330000	1966080000 ⁽⁴⁾ 1966060000 ⁽⁴⁾

⁽¹⁾ Montaje en "miniriel" Ts15 *Se debe solicitar tornillos 1052100000

⁽²⁾ Utiliza fusibles G20 o G25 ver en pag.9

⁽³⁾ Utiliza fusibles GZ (ver catálogo de clemas)

⁽⁴⁾ Utiliza fusibles 10x38 no disponible en nuestro programa