

Certificaciones
Calibre del conductor
Clasificación de voltaje
Clasificación de corriente
Dimensiones (AxBxC)
Placa final
Etiqueta
Puente
Tipo de conexión

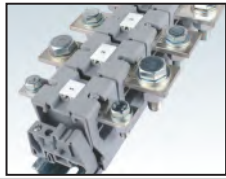
De paso								
STH3			STH4* / STH4TP**			STH6		
AEx ell EEx ell			AEx ell EEx ell			AEx ell EEx ell		
22-8AWG	1.5-6.0mm ²	22-8AWG	22-8AWG	1.5-6.0mm ²	22-8AWG	22-2AWG	1.5-35mm ²	22-2AWG
600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V
50A	41A	50A	50A	41A	50A	115A	125A	115A
9x47.25x47mm			11x52.2x46mm			18x63.1x63.5mm		
EPSTH3			EPSTH4			EPSTH6		
MT8			MT10			MT16		
CA512/15-2			CA512/13-2			CA774/2		
2 tornillos para anillo M3			2 tornillos para anillo M4			2 tornillos para anillo M6		

Información

CBS3U, CBS4U & CBS5U son clemas para una conexión rápida con puntas terminales tipo anillo y tenedor.

CSB3/N3U, CSB4/N4U & CSB5/N5U son clemas con un tamaño de rosca estándar.

CSB3/N3UL es una clema con una tuerca cilíndrica más larga para un mejor acceso.



Certificaciones
Calibre del conductor
Clasificación de voltaje
Clasificación de corriente
Dimensiones (AxBxC)
Placa final
Etiqueta
Puente
Tipo de conexión

De potencia											
CBB35/50			CBB70			CBB95			CBB120		
10-1/0AWG	6.0-50mm ²	10-1/0AWG	8-2/0AWG	6.0-70mm ²	8-2/0AWG	8-4/0AWG	16-95mm ²	8-4/0AWG	8-250KCMIL	16-120mm ²	8-250KCMIL
600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V
150A	150A	150A	175A	192A	175A	230A	230A	230A	255A	269A	255A
32x47.5x75mm			38x47.3x92mm			38x47.3x92mm			48x47.3x100mm		
-			-			-			-		
MT10			MT16			MT16			MT16		
CA790/2			CA791/2			CA791/2			CA793/2		
2 tornillos para anillo M6			2 tornillos para anillo M8			2 tornillos para anillo M10			2 tornillos para anillo M10		



Certificaciones
Calibre del conductor
Clasificación de voltaje
Clasificación de corriente
Dimensiones (AxBxC)
Placa final
Etiqueta
Puente
Tipo de conexión

De potencia						De potencia					
CBB150			CBB185			PTB35/50SH			PTB70/95SH		
AEx ell EEx ell			AEx ell EEx ell			AEx ell EEx ell			AEx ell EEx ell		
8-300KCMIL	16-150mm ²	8-300KCMIL	8-350KCMIL	16-185mm ²	8-350KCMIL	8-2AWG	1.5-50mm ²	8-2AWG	8-4/0AWG	1.5-95mm ²	8-4/0AWG
600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V
285A	309A	285A	310A	353A	310A	115A	150A	115A	230A	232A	230A
48x47.3x110mm			48x47.3x110mm			25x66.5x169mm			32x78x192mm		
-			-			-			-		
MT16			MT16			MT9			MT9		
CA794/2			CA794/2			CA703/9			CA703/11		
2 tornillos para anillo M12			2 tornillos para anillo M12			2 tornillos para anillo M6			2 tornillos para anillo M8		

Puentes	Placas finales	Topes	Etiquetas
	Riel DIN	Puentes	

Tipo ojillo														
CBS3U AEx ell EEx ell			CBS4U AEx ell EEx ell			CSB3/N3U AEx ell EEx ell			CSB3/N3UL AEx ell EEx ell			CSB4/N4U AEx ell EEx ell		
22-8AWG	0.5-6.0mm ²	22-8AWG	16-6AWG	1.5-10mm ²	16-6AWG	22-8AWG	0.5-6.0mm ²	22-8AWG	22-8AWG	0.5-6.0mm ²	22-8AWG	16-6AWG	1.5-10mm ²	16-6AWG
600V	1100V	600V	600V	1100V	600V	600V	1100V	600V	600V	800V	600V	600V	1100V	600V
50A	41A	50A	65A	57A	65A	50A	41A	50A	50A	41A	50A	65A	57A	65A
9x38x49mm			13x38x49mm			9x38x49mm			9x38x49mm			13x38x49mm		
EPCBS3U			EPCBS3U			EPCBS3U			EPCBS3U			EPCBS3U		
MT9			MT9			MT9			MT9			MT9		
CA728/10			CA722/10			CA728/10			CA728/10			CA772/10		
2 tornillos para anillo M3			2 tornillos para anillo M4			2 tornillos para anillo M3			2 tornillos para anillo M3			2 tornillos para anillo M4		

Tipo ojillo														
CSTS4U			CSTSB5U			CSTSN4U			CSTSN5U			CSTSN6U		
22-6AWG	1.5-10mm ²	22-6AWG	22-4AWG	1.5-16mm ²	22-4AWG	22-6AWG	1.5-10mm ²	22-6AWG	22-4AWG	1.5-16mm ²	22-4AWG	22-2AWG	1.5-35mm ²	22-2AWG
600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V	600V	1000V	600V
65A	57A	65A	80A	76A	80A	65A	57A	65A	80A	76A	80A	125A	125A	125A
17x40.7x50mm			17x40.7x50mm			17x40.7x50mm			17x40.7x50mm			17x40.7x50mm		
EPCSTSU			EPCSTSU			EPCSTSU			EPCSTSU			EPCSTSU		
MT2B4			MT2B4			MT2B4			MT2B4			MT2B4		
CA512/1-2			CA512/1-2			CA512/1-2			CA512/1-2			CA512/7-2		
2 tornillos para anillo M4			2 tornillos para anillo M5			2 tornillos para anillo M4			2 tornillos para anillo M5			2 tornillos para anillo M6		

Bloques de cerámica



- Resisten hasta -40°C a 650°C
- Montaje en panel opcional
- Compactos, ahorran espacio
- Color estándar: Blanco

Número de parte	Número de polos	IEC	C, RU, US	Empaque	Dimensiones	Cable
CB6/1	1	1000V, 32A	600V, 30A	50	12x25x19	22-10 AWG
CB6/2H	2	1000V, 32A	600V, 30A	50	26x25x19	22-10 AWG
CB6/3H	3	1000V, 32A	600V, 30A	50	41x25x19	22-10 AWG

Portafusibles

Características:

- Montaje en Riel DIN
- Ancho: 17.5mm para un polo
- Altura y longitud: 77 x 63.5mm
- Fusibles: 10 x 38mm



Certificaciones		IEC	
Calibre del conductor	24-4 AWG	1.5-25mm ²	24-4 AWG
Clasificación de voltaje CA/CD	600V	400V	600V
Clasificación de corriente	30A	32A	30A
Torque	31lb-in	2-2.5Nm	31lb-in

Número de parte	Polos	Indicador (LED)
CB1038-1	1	-
CB1038-2	2	-
CB1038-3	3	-
CB1038-1/I	1	SI
CB1038-2/I	2	SI
CB1038-3/I	3	SI