



Panoramica del sistema

Terminali per sbarre



Vari terminali delle sbarre.

Componenti

	<p>81445 - Copertura per busbar, lunghezza 1000mm Protezione dei contatti verso le sbarre</p>	
	<p>3856 - Guida collettore Cu 10x3mm, L 1000mm Guide collettrici per morsetti delle serie Compact eGuide collettrici per conduttore di neutro in rame elettrolitico stagnato Lunghezza 1 m, 10x3mm Unità di imballo: 1 pezzi</p>	
	<p>30953E - Morsetto sbarra collett. F18 35mm² null</p>	
	<p>3838 - Morsetto sbarra collettore 10-16mm² Terminale delle sbarre</p>	
	<p>3839 - Morsetto sbarra collettore 25-35mm² Terminale sbarre a destra CuZn10</p>	
	<p>3859 - Sbarra Cu 10x2mm, lunghezza 1000mm Sezionatore da sbarra a neutro e terminale di sbarra</p>	
	<p>30952E - Terminale sbarre 35mm² verde-giallo per lo scorrimento su sbarre di rame 10x3mm . Cavallotti e viti in acciaio protetto contro la corrosione. Staffa di pressione in materiale inossidabile. Parte isolante in poliammide 6.6, senza alogeni. Possibilità di marcatura su entrambi i lati con etichetta RB/6x9. Per il collegamento dei conduttori di messa a terra, dei conduttori di protezione, dei conduttori equipotenziali, dei sistemi di protezione contro i fulmini, ecc. tramite la sbarra collettore alla terra Morsetto per sbarra collettore 10x2 e 10x3mm</p>	



Panoramica del sistema

Terminali per sbarre



30950E - Terminale sbarre 4mm² verde-giallo

per lo scorrimento su sbarre di rame 10x3mm . Cavallotti e viti in acciaio protetto contro la corrosione. staffa di pressione in materiale inossidabile. Parte isolante in poliammide 6.6, senza alogeni. Possibilità di marcatura su entrambi i lati con etichetta RB/6x9. Per collegare i conduttori di messa a terra, i conduttori di protezione, i conduttori equipotenziali, i sistemi di protezione contro i fulmini, ecc. tramite la sbarra al dispersore. Terminale della sbarra alla sbarra 10x2mm e 10x3mm .

