



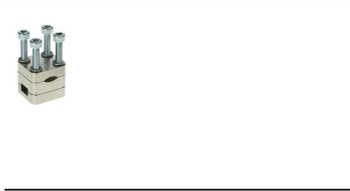
Visión general del sistema

Terminales de conexión



Varios terminales de conexión.

Componentes

	<p>4542 - abrazadera de vaina para banda 16 25mm²</p> <p>Abrazadera de vaina, tapa roscada con resorte, para conductores de hasta Ø 3mm</p>	
	<p>4539 - Bloque de terminales para banda 16 25mm²</p> <p>Abrazadera de cobre con tornillos de acero, arandelas elásticas y tuercas para 1 conductor de hasta 16 mm²</p>	
	<p>4540 - Bloque de terminales para banda 16 25mm²</p> <p>para 2 conductores hasta 16mm², abrazadera de cobre con tornillo de acero, arandela elástica y tuerca M5</p>	
	<p>45047 - Filtro de interferencias de la red eléctrica Protección contra</p> <p>DIN35, 4mm², 6,3A, 250V</p>	
	<p>4827 - Terminal de conexión especial 50-95mm²</p> <p>para caja nº 4592 y 4597. para conductores de cobre de 50 a 95mm² de cuatro tornillos. Fabricado con placa base protegida contra la corrosión, carril de soporte de cobre electrolítico y tapa de PVC rígido</p>	
	<p>4541 - Terminal de conexión para banda 50 100mm²</p> <p>Abrazadera de cobre con tornillos de acero, arandelas elásticas y tuercas para 1 conductor de hasta 50 mm²</p>	
	<p>45025 - Terminal de filtro de interferencia de red DIN35 4mm² 6.3A</p> <p>Rango de tensión hasta 250V</p>	
	<p>9105 - Terminal de pararrayos DIN32 4mm² negro</p> <p>terminal para descargador de sobretensiones ABB MR 0.50 ZS</p>	