

Terminación tripolar interior

para cables de arrastre tripolares

Combinación de componentes deslizables y termorretráctilespara apropiado para cables de arrastre tripolares. Para terminales de cable a compresión o tipo tornillo.



Descripción de producto

Propiedades

Denominación del artículo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120	
Número de artículo	169459	
Notas	Otras terminaciones a petición.	
Accesorio opcional	Terminales (ver Tecnología de Conexión)	

Control de campo seguro para todas las condiciones de aplicación debido a los elementos de control de campo de silicona permanentemente elásticos
Gran rango de secciones
Montaje rápido, fácil y seguro
Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones	
Interiores	

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024



Datos técnicos

Denominación del artículo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120		
Número de artículo	169459		
Niveles de tensión	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV		
Nominal cross section 36 kV min	70 mm²		
Nominal cross section 36 kV max	120 mm²		

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024



Datos logísticos

Denominación del artículo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120		
Número de artículo	169459		
Ámbito de entrega	Ramificación		
	Tubo termorretráctil resistente a corriente de fuga		
	Tubo termorretráctil de pared mediana		
	Elementos de control de campo de silicona		
	Pantallas de silicona		
	Cinta selladora		
	Accesorios de montaje		
	Instrucciones de montaje		
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado		
Número de arancel	85469090		
EAN/GTIN	4010311040998		

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	C. de cart	Palet OW
Cantidad base	1	84
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	435	1200
Ancho (mm)	175	800
Altura (mm)	175	1130
Peso neto (kg)	1.377	115.668
Peso bruto (kg)	1.377	133.868

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024