

Terminación tripolar interior
para cables de arrastre tripolares

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



Descripción de producto

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)

Propiedades
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

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 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	120 mm ²

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