

Empalme tripolar con conectores de tornillería con protección exterior retráctil termorret para cables tripolares

Los empalmes de conexión Contrax CAMSV-3S son apropiados para todos los cables de 3 conductores con aislamiento sintético (PVC, PE, XLPE, EPR). Permiten la conexión de cables de secciones y materiales de los conductores diferentes incluso en el caso de diseños del cable diferentes en lo que se refiere a la capa conductora (retirable o pelable) y el tipo de pantalla (pantalla de alambre o de cinta). Con conectores tipo tornillo.



Descripción de producto

Denominación del artículo	CAMSV-3S 24kV 35-95
Número de artículo	370731

Datos técnicos

Denominación del artículo	CAMSV-3S 24kV 35-95
Número de artículo	370731
Niveles de tensión	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Largo L	1230 m
Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min	16.5 mm
Sección nominal 12 kV min	70 mm ²
Sección nominal 12 kV máx	150 mm ²
Sección nominal 17,5 kV min	50 mm ²
Sección nominal 17,5 kV máx	120 mm ²
Sección nominal 24 kV min	35 mm ²
Sección nominal 24 kV máx	95 mm ²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	CAMSV-3S 24kV 35-95
Número de artículo	370731
Número de arancel	39269097
EAN/GTIN	4010311181691

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	C. de cart	Palet OW
Cantidad de contenido	1	12
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	865	1200
Ancho (mm)	369	800
Altura (mm)	170	1130
Peso neto (kg)	3.598	43.176
Peso bruto (kg)	3.598	61.376