

Kit de puesta a tierra para terminaciones
para cables con pantalla de cinta y/o armadura

Juegos de puesta a tierra tipo EGA para terminaciones de cables de 1 conductor con pantalla de cinta de cobre o pantalla de aluminio, así como para cables de 3 conductores sin armadura.
Componentes: 3 conductores de tierra de cobre laminados planos y 3 resortes de fuerza constante.



Descripción de producto

Denominación del artículo	EGA 16-2/700mm
Número de artículo	375286
Notas	Para los cables armados, pedir un resorte de fuerza constante RF (ZR1/ZR2) adicional por separado (véanse los accesorios).

Propiedades

Montaje rápido, fácil y seguro
Muy buenas propiedades eléctricas
Alta resistencia mecánica

Aplicaciones

Continuidad y contacto de puesta a tierra
Para juegos para cables en la técnica de resina colada, termorretráctil y deslizante en frío
Conexiones eléctricas sin soldadura de elementos de cables metálicos (pantalla, armadura, cubierta de metal)

Datos técnicos

Denominación del artículo	EGA 16-2/700mm
Número de artículo	375286
Pressure spring type	RF2
Diameter hole Copper earth braid	8.5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	16 mm ²
Additional pressure spring ZR1	RF3
Additional pressure spring ZR2	RF5
Largo L	700 mm
Nominal cross section 7,2 kV min	150 mm ²
Nominal cross section 7,2 kV max	150 mm ²
Nominal cross section 12 kV min	120 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	120 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	70 mm ²
Nominal cross section 24 kV min	50 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	50 mm ²

Datos logísticos

Denominación del artículo	EGA 16-2/700mm
Número de artículo	375286
Ámbito de entrega	1 Set para 3 fases: conductores de tierra de cobre, resortes de fuerza constante RF
Número de arancel	85444995
EAN/GTIN	4010311185996

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1	C. de cart
Cantidad base	1	50
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	300	585
Ancho (mm)	140	400
Altura (mm)	20	330
Peso neto (kg)	0.039	1.95
Peso bruto (kg)	0.039	2.25