

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 25-3
Número de artículo	143505
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)

[illegible]

Denominación del artículo	EGA 25-3
Número de artículo	143505
Pressure spring type	RF3
Diameter hole Copper earth braid	10.5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	25 mm²
Additional pressure spring ZR1	RF4
Additional pressure spring ZR2	RF6
Largo L	500 mm
Nominal cross section 7,2 kV min	150 mm²
Nominal cross section 7,2 kV max	500 mm²
Nominal cross section 12 kV min	120 mm²
Nominal cross section 12 kV max	500 mm²
Nominal cross section 17,5 kV min	95 mm²
Nominal cross section 17,5 kV max	300 mm²
Nominal cross section 24 kV min	70 mm²
Nominal cross section 24 kV max	300 mm²
Nominal cross section 36 kV min	70 mm²
Nominal cross section 36 kV max	240 mm²

Datos logísticos

Denominación del artículo	EGA 25-3
Número de artículo	143505
Ámbito de entrega	1 Set para 3 fases: conductores de tierra de cobre, resortes de fuerza constante RF
Número de arancel	85444995
EAN/GTIN	4010311050225

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1	Palet OW
Cantidad base	1	300
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	293	1200
Ancho (mm)	147	800
Altura (mm)	25	1130
Peso neto (kg)	0.424	127.2
Peso bruto (kg)	0.424	145.4