

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 35-5
Número de artículo	143509
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

5-Latten-Stab mit Kupfer-Band schirm oder Aluminium-Schirm ohne Aermisung

5-core cable with copper tape or aluminium screen no armouring

5-Latten-Stab mit Kupfer-Band schirm oder Aluminium-Schirm mit Aermisung und einer zusätzlichen Isolierung (Zr1)

5-core cable with copper tape or aluminium screen, armoured, plus one or more pressure spring (Zr1)

5-Latten-Stab mit Kupfer-Band schirm oder Aluminium-Schirm ohne Aermisung

5-core cable with copper tape or aluminium screen no armouring

5-Latten-Stab mit Kupfer-Band schirm oder Aluminium-Schirm mit Aermisung und einer zusätzlichen Isolierung (Zr2)

5-core cable with copper tape or aluminium screen, armoured, plus one or more pressure spring (Zr2)

Bez.	Bezeichnung	Einheit	Wert
LS	Äußere Lattenleiste	Äußere Lattenleiste	
BS	Cable shield	Cable shield	
KM	Aluminiummantel	Cable shield	
RF	Driftschicht Typ RF	Pressure spring type RF	RF5
ES	Kupfermantel, Aluminiumschicht	Copper with band, aluminium	
Länge L	Length L	500 mm	
Lattenstärke d	Plate thickness d	0,5 mm	
Minimale Lattenbreite	Minimum plate width	25 mm	
Zr1	zusätzliche Isolierung 5-Latten	Additional pressure spring 5-core	RF6
Zr2	zusätzliche Isolierung 5-Latten	Additional pressure spring 5-core	
AR	Aermisung	Armouring	

BBC
CELLPACK
Electrical Products

Creation / date:	Version / name:	Technical / scale:
27.08.2023	10	Technical drawing / not to scale
22.12.2023	10	Technical drawing / not to scale
22.12.2023	10	143508
The name / description:		Article / title:
EGA 35-5		1
Drawing / file name:		File / sheet:
CEP01 88 143508		1

Denominación del artículo	EGA 35-5
Número de artículo	143509
Pressure spring type	RF5
Diameter hole Copper earth braid	10.5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	35 mm²
Additional pressure spring ZR1	RF6
Largo L	500 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	800 mm²
Nominal cross section 17,5 kV max	1000 mm²
Nominal cross section 24 kV min	800 mm²
Nominal cross section 24 kV max	1000 mm²
Nominal cross section 36 kV min	500 mm²
Nominal cross section 36 kV max	1000 mm²

Datos logísticos

Denominación del artículo	EGA 35-5
Número de artículo	143509
Ámbito de entrega	1 Set para 3 fases: conductores de tierra de cobre, resortes de fuerza constante RF
Número de arancel	85444995
EAN/GTIN	4010311050195

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1
Cantidad base	1
Base unidad de medida	Piece
Largo (mm)	255
Ancho (mm)	135
Altura (mm)	42
Peso neto (kg)	0.687
Peso bruto (kg)	0.687