

EGA-E

Aardingset voor eindsluitingen

voor kabels met een bandscherm en/of armering

Aardingsgarnituren type EGA voor eindsluitingen voor 1-aderige kabels met koperen bandscherm of aluminium scherm en voor 3-aderige kabels zonder wapening. Bestanddelen: 3 plat gewalste koperen aarddraden en 3 rolveren.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	EGA 16-2
Artikelnummer	143502
Notities	Voor gepantserde kabels extra rolveer RF (ZR1/ZR2) apart bestellen (zie accessoires).
Eigenschappen	Makkelijke en snelle montage Zeer goede elektrische eigenschappen Grote mechanische sterkte
Toepassing	Aardingsovergang encontactering Voor kabelgarnituren in giethars, Krimp- en opschuiftechniek Soldeervrije elektrische verbindingen van metalen kabelopbouwelementen (kabelscherm)

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

BS	Binnenscherm	Daarscherm
LS	Auflagen-Latexschicht	Substrate coating layer
ES	Daarrelscherm	Outer screen
KM	Wikkermantel	Cable sheath
RF	Braidscherm Type RF	Pressure spring Type RF
RF2	Braidscherm II, Brechverbreiter	Copper mesh braid, Breaker
RF5	Braidscherm II, Brechverbreiter	Copper mesh braid, Breaker
ZR1	Zusätzliches Scherm	Additional screen
ZR2	Zusätzliches Scherm	Additional screen
AR	Aermbraiding	Aermbraiding

Daarrel / dia:	17,00, 20,00	BS	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	RF	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	RF2	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	RF5	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	ZR1	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	ZR2	143502	1
Daarscherm / dia:	22,17, 20,00	AR	143502	1

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
Lengte L	500 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

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	1 Set voor 3 fasen: Koperen aarddraden, rolveren RF
Douanetariefnummer	85444995
EAN-UPC	4010311050249

EAN-UPC	4010311050249			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	1	50	700
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	299	299	470	1200
Breedte (mm)	187	187	390	800
Hoogte (mm)	37	37	350	1130
Netto gewicht (kg)	0.282	0.282	14.1	197.4
Bruto gewicht (kg)	0.282	0.282	14.4	215.6