

## 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 35-4
Artikelnummer	143508
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

Deel	Naam / omschrijving	Maatgegevens	
LS	Afsluiters La-lichschild	Buitendiameter coating 16,4 mm	
BS	Coaxiaal scherm	Coaxiaal scherm n.	
KM	Wikkeldraad	Coaxiaal scherm n.	
RF	Beleidsdraad Type RF	Pressure spring type RF	RF4
ES	Beleidsdraad, 17,5 kV max	Copper earth braid, 17,5 kV max	500 mm <sup>2</sup>
	Lengte L	length L	500 mm
	Luchtdichtheid	Moisture resistant	50 mm <sup>2</sup>
	Minimale draaddiameter	Minimum wire diameter	0,12 mm
2)1	Coaxiaal scherm (Beleidsdraad 17,5 kV min)	Coaxial shield type 1-core	RF5
2)2	Coaxiaal scherm (Beleidsdraad 17,5 kV max)	Coaxial shield type 2-core	RF6
AR	Afsluiting	Termination	

Doc / date:	Revisie / versie:	Werkblad / scale:
17.06.2023	01	1:1
22.12.2023	02	1:1
22.12.2023	03	1:1

**CELLPACK**  
Electrical Products

CEP01.00 143508

Pressure spring type	RF4
Diameter hole Copper earth braid	10,5 mm
Nominal cross section Copper earth braid	35 mm <sup>2</sup>
Additional pressure spring ZR1	RF5
Additional pressure spring ZR2	RF6
Lengte L	500 mm
Nominal cross section 7,2 kV min	500 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 7,2 kV max	1000 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV min	500 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV max	1000 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV min	400 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV max	800 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV min	300 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV max	800 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV max	500 mm <sup>2</sup>

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	1 Set voor 3 fasen: Koperen aarddraden, rolveren RF
Douanetariefnummer	85444995
EAN-UPC	4010311050201

EAN-UPC	4010311050201			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Set	Karton
Basishoeveelheid	1	1	1	50
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	328	328	328	590
Breedte (mm)	155	155	155	390
Hoogte (mm)	37	37	37	335
Netto gewicht (kg)	0.6	0.6	0.6	30
Bruto gewicht (kg)	0.6	0.6	0.6	30.3