

Erdungsgarnitur für Endverschlüsse

für Kabel mit Bandschirm und/oder Armierung

Erdungsgarnituren Typ EGA für Endverschlüsse für 1-Leiter-Kabel mit Kupfer- Bandschirm oder Aluminium-Schirm sowie für 3-Leiter-Kabel ohne Armierung. Bestandteile: 3 flachgewalzte Kupfererdseile und 3 Rollfedern.



Produktbeschreibung

Artikelname	EGA 25-4
Artikelnummer	143506
Hinweise	Für armierte Kabel zusätzliche Rollfeder RF (ZR1/ZR2) separat bestellen (siehe Zubehör).

Eigenschaften

Schnelle, einfache und sichere Montage

Sehr gute elektrische Eigenschaften

Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen

Erdungsüberführung und -kontaktierung

Für Kabelgarnituren in Gießharz-, Schrumpf- und Aufschiebetechnik

Lötfreie elektrische Verbindungen von metallenen Kabelaufbauelementen (Schirm, Bewehrung, Metallmantel)

Technische Daten

Bez.	Bezeichnung	Maßgröße in
LS	Außere Litzschicht	Substrate coating layer
BS	Drähterolchilum	Cable screen
RF1	Rollfeder I	Cable spring
RF	Rollfeder Typ RF	Pressure spring type RF
ES	Drähterolchilum, Blechverdrängt	Copper mesh shield, sheet displaced
	Länge L	length L
	Lochdurchmesser D	hole diameter D
	Nennquerschnitt	nominal cross section
2 [R1]	zusätzliche Rollfeder 1-Litze	extra pressure spring 1-core
2 [R2]	zusätzliche Rollfeder 3-Litze	extra pressure spring 3-core
AR	Aerierung	aerating

Druck / date:	Version / version:	Teilenummer / code:
07.08.2023	02	143506
02.17.2023	01	143506
22.12.2023	01	143506

CELLPACK
Electrical Products

Druck / date:	Version / version:	Teilenummer / code:	Umsatz / sales:
07.08.2023	02	143506	1
02.17.2023	01	143506	1
22.12.2023	01	143506	1

Artikelname	EGA 25-4
Artikelnummer	143506
Rollfeder Typ	RF4
Durchmesser Loch Kupfererdseil	10.5 mm
Nennquerschnitt Kupfererdseil	25 mm ²
Zusatz Rollfeder ZR1	RF5
Zusatz Rollfeder ZR2	RF6
Länge L	500 mm
Nennquerschnitt 36 kV min	150 mm ²
Nennquerschnitt 36 kV max	300 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	EGA 25-4
Artikelnummer	143506
Lieferumfang	1 Satz für 3 Phasen: Kupfererdseile, Rollfedern RF
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85444995
EAN/GTIN	4010311050218

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1
Basismenge	1
Basismengeneinheit	Stück
Länge (mm)	235
Breite (mm)	148
Höhe (mm)	30
Nettogewicht (kg)	0.45
Bruttogewicht (kg)	0.45