

Erdungsgarnitur für Verbindungsmuffe Typ CHMSV3...  
zur Verbindung von Kunststoffkabeln mit Bandschirm

EGA-Erdungsset für Verbindungsmuffen CHMSV3 & CHMSV3-1, geeignet für die Verbindung von 3-Leiter-Kunststoffkabeln mit Kupfer- oder Aluminium-Bandschirm. Bestandteile: 3 Kupfergewebeschauch und 6 Rollfedern.



Produktbeschreibung

Artikelname	EGA 4
Artikelnummer	420646
Hinweise	Die Erdungsgarnitur ist entsprechend dem Nennquerschnitt der gewählten Muffe zu wählen.

Eigenschaften
Schnelle, einfache und sichere Montage
Sehr gute elektrische Eigenschaften
Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen
Erdungsüberführung und -kontaktierung
Für Kabelgarnituren Typ CHMSV3 & CHMSV3-1
Lötfreie elektrische Verbindungen von metallenen Kabelaufbauelementen (Schirm, Bewehrung, Metallmantel)

Technische Daten

CHMSV3-1:

CHMSV3:

POS.	Bezeichnung	Einheit	
1.	Rollfeder Typ RF	Preis zuzügl. Typ RF	RF4
2.	Kupfergewebeschauch	Länge / Breite / Höhe	500 mm
3.	36 kV min	36 kV max	240 mm²

max. / min.	typ. / norm.	max. / min.	typ. / norm.
37.06.2023	RF4	37.06.2023	RF4
22.12.2023	RF4	22.12.2023	RF4
22.12.2023	RF4	22.12.2023	RF4

**CELLPACK**  
Electrical Products

EGA 4  
420646  
500 mm  
35 mm²  
RF4  
95 mm²  
240 mm²

Artikelname	EGA 4
Artikelnummer	420646
Länge Kupfergewebeschauch	500 mm
Nennquerschnitt Kupfergewebeschauch	35 mm²
Rollfeder Typ	RF4
Nennquerschnitt 36 kV min	95 mm²
Nennquerschnitt 36 kV max	240 mm²

## Logistik Daten

Artikelname	EGA 4
Artikelnummer	420646
Lieferumfang	1 Satz für 3 Phasen: Kupfergewebes Schlauch, Rollfedern RF
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85446010
EAN/GTIN	4010311191676

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Pal. EW
Basismenge	1	40
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	299	1200
Breite (mm)	187	800
Höhe (mm)	37	1130
Nettogewicht (kg)	0.741	29.64
Bruttogewicht (kg)	0.741	47.84