



### Armierungsüberführung für 3-Leiter-Muffen

für Kabel mit Armierung, für Mittelspannung

Armierungsüberführung in Muffen für armierte 3-Leiter-Kabel.



#### Produktbeschreibung

Artikelname	AUF 5
Artikelnummer	195367

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

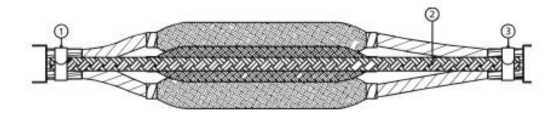
Anwendungen
Erdungsüberführung und -kontaktierung
Für Kabelgarnituren in Gießharz-, Schrumpf- und
Aufschiebetechnik

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

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



#### Technische Daten



Artikelname	AUF 5
Artikelnummer	195367
Rollfeder Typ	RF5
Nennquerschnitt Kupferseil	35 mm²
Länge L	1200 mm
Nennquerschnitt 7,2 kV min	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 7,2 kV max	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 12 kV min	240 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 12 kV max	240 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 17,5 kV min	240 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 17,5 kV max	240 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 24 kV min	150 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 24 kV max	150 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 36 kV min	70 mm²
Nennquerschnitt 36 kV max	70 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



# Logistik Daten

Artikelname	AUF 5
Artikelnummer	195367
Lieferumfang	1 Satz für 3 Phasen: Kupferseile, Rollfedern RF
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	74130000
EAN/GTIN	4010311050072

## Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1
Inhaltsmenge	1
Mengeneinheit	Stück
Länge (mm)	320
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	20
Nettogewicht (kg)	0.524
Bruttogewicht (kg)	0.524

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025