

## Cellpack Schrumpf-Verbindungs-muffe 4x50-4x150mmq,1kV SMHSV4 50-1

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0311814
EAN	4010311143088
Hersteller	Cellpack
Hersteller-ArtNr	262699
Hersteller-Typ	SMHSV4 50-150 m.Verb
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verbindungs-/Übergangsmuffe



### Technische Informationen

Spannungsreihe	
Ausführung	
Anzahl der Leiter	
Leiternennquerschnitt	50...150mm <sup>2</sup>
Bergbauzulassung	
Mit konzentrischer Abschirmung	
Geeignet für	
Zur Verbindung von papier- mit kunststoffisolierten Kabeln	
Halogenfrei	

Cellpack Schrumpf-Verbindungs-muffe 4x50-4x150mmq,1kV SMHSV4 50-150 m.Verb Spannungsreihe 0,6/1 kV, Ausführung Warmschrumpf, Anzahl der Leiter 4, Leiternennquerschnitt 50 ...

150mm<sup>2</sup>, Geeignet für sonstige, Halogenfrei, Warmschrumpf-Verbindungs-muffe mit Abreisskopfschraubverbindern.

Anwendung: Zur Verbindung von Leitungen und Kunststoffkabel.

Die Muffen eignen sich für Leitungen und Kabel mit Isolierhüllen (Leiterisolierungen) und Mantelisolierungen aus PVC, PE und VPE sowie für Kupfer- und Aluminiumleiter.

Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser, Installationskanäle und Leerrohre.

Eigenschaften: hohe elektrische Isolationswerte, sichere und einfache Montage

der Schraubverbinder, querwasserdicht, gute mechanische Festigkeit, gute Beständigkeit gegen UV-Strahlen, Erdalkalien und chemische Einflüsse, grosser Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich, kompakte Abmessungen, unbegrenzt lagerfähig.

Prüfung: DIN EN 50393 (entspricht VDE 0278).

Lieferumfang: Innenmuffen, Aussenmuffe, Schraubverbinder, illustrierte Montageanleitung, Reinigungstuch, Schmirgelleinen

[Cellpack Schrumpf-Verbindungs-muffe 4x50-4x150mmq,1kV SMHSV4 50-1](#)

[online kaufen](#)

