

## 3-Leiter-Verbindungs-muffe

für drei 1-Leiter-Kunststoffkabeln bis 7,2 kV

Verbindungs-muffen SMHSV3-1...MS6 eignen sich zum Verbinden von 3-Leiter-Kunststoffkabeln (PVC, PE, VPE, EPR) ohne äussere Leitschicht mit drei 1-Leiter-Kunststoffkabeln (PVC, PE, VPE, EPR). Sie ermöglichen das Verbinden von Kabeln verschiedener Querschnitte und Leitermaterialien auch bei unterschiedlicher Kabelkonstruktion. Mit Schraubverbindern.



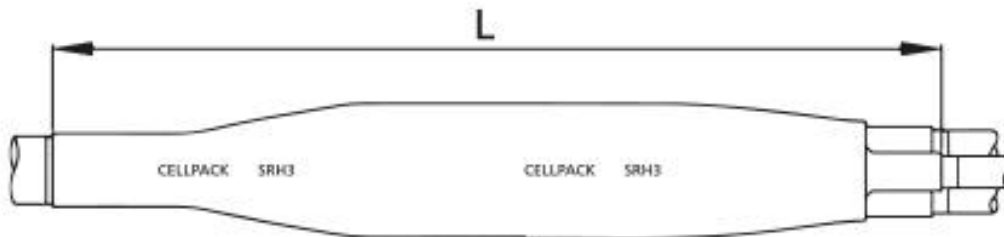
## Produktbeschreibung

Artikelname	SMHSV3-1 50-150 MS6
Artikelnummer	311594

Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Großer Querschnittsbereich
Sofort betriebsbereit
Hohe mechanische Festigkeit
Schnelle, einfache und sichere Montage
Mehrbereichsanwendung durch integrierten Schraubverbinder

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle

## Technische Daten



Artikelname	SMHSV3-1 50-150 MS6
Artikelnummer	311594
Spannungsebenen	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV
Länge L	750 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert / armiert min	50 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert / armiert max	150 mm <sup>2</sup>

## Logistik Daten

Artikelname	SMHSV3-1 50-150 MS6
Artikelnummer	311594
Lieferumfang	Dickwandiger Warmschrumpf-Außenschlauch mit thermoplastischem Kleber Innenmantelmuffe Kupfergewebeband Schraubverbinder Montagekleinmaterial Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311159355

## Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Karton	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	25
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	730	1200
Breite (mm)	231	800
Höhe (mm)	188	1130
Nettogewicht (kg)	2.282	57.05
Bruttogewicht (kg)	2.282	75.25