

Verbindungsmuffe

für Gürtel-/Höchstädterkabel bis 17,5 kV (Haftmasse)

Hybrid-Verbindungsmuffen CHMPPR3 eignen sich sowohl für Gürtelkabel als auch für Höchstädterkabel bis 17,5 kV. Geeignet für Pressverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	CHMPPR3 17kV 70-240
Artikelnummer	197659
Optionales Zubehör	Pressverbinder (siehe Verbindungstechnik)

Eigenschaften
Großer Querschnittsbereich
Schnelle, einfache und sichere Montage
Sofort betriebsbereit

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

pos.	numeration	caractéristique
1	1/100g	Length 1600 mm

	creation / d'ann.	N° serie / numero	date de mise en service / date de mise en circulation
creation de:	18.12.2021	leg	
date de:	22.12.2021	St	
date de:	22.12.2021	Field	
/// BBC		197659	
CELLPACK		en un montage / d'installation	groupe / station
Electrical Products		CHAMPFES 17KV 70-240	1
		en un montage / d'installation	groupe / station
CEP0149_197659			1

Artikelname	CHMPPR3 17kV 70-240
Artikelnummer	197659
Spannungsebenen	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 8,7/15 (17,5) kV
Prüfnormen	DIN VDE 0278-629-2
Durchmesser Verbinder 12kV max	34 mm
Durchmesser Verbinder 17,5kV max	34 mm
Länge Verbinder 12kV max	145 mm
Länge Verbinder 17,5kV max	145 mm
Länge L	1400 mm
Nennquerschnitt 12 kV min	95 mm²
Nennquerschnitt 12 kV max	300 mm²
Nennquerschnitt 17,5 kV min	70 mm²
Nennquerschnitt 17,5 kV max	240 mm²

Logistik Daten

Artikelname	CHMPPR3 17kV 70-240
Artikelnummer	197659
Lieferumfang	Aufteilkappe
	Dickwandiger Warmschrumpf-Außenschlauch mit thermoplastischem Kleber
	Ölspererschlauch
	Erdseil
	Warmschrumpfschläuche
	Kupfergewebeband
	Montagekleinmaterial
	Rollfeder
	Feldsteuerndes blaues Füllband
	Dichtband
	Flammschutzwickel
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311051963

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	8
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	1111	1200
Breite (mm)	342	800
Höhe (mm)	207	1130
Nettogewicht (kg)	6.828	54.624
Bruttogewicht (kg)	6.828	72.824