

# 1-Leiter-Verbindungs-muffe

für alle 1-Leiter-Kunststoffkabel

Hybrid-Verbindungs-muffen CHM eignen sich für alle 1-Leiter-Kunststoffkabel (PVC, PE, VPE, EPR). Sie ermöglichen das Verbinden von Kabeln verschiedener Querschnitte und Leitermaterialien auch bei unterschiedlichen Kabelkonstruktionen hinsichtlich Leitschicht (graphitiert, abzieh- oder abschälbar) und Schirmgestaltung (Kupferdraht- oder Bandschirm). Geeignet für Pressverbinder.



## Produktbeschreibung

Artikelname	CHM 17kV 400-630
Artikelnummer	194083
Hinweise	Auch für Kabel Um = 7,2 kV zu verwenden, dann ist der min. Durchmesser über der Aderisolierung zu prüfen.
Optionales Zubehör	Pressverbinder (siehe Verbindungstechnik)

### Eigenschaften

Sichere Feldsteuerung durch dauerelastische Silikon-Feldsteuerelemente
Sowohl für Cu- als auch für Al-Leiter
Für alle Kabel mit Kupferdraht- oder Bandschirm
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich
Schnelle, einfache und sichere Montage
Sofort betriebsbereit

### Anwendungen

Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technical drawing of a cable with dimensions and a table of specifications.

Dimensions:

- Length: 1000 mm
- Outer diameter: 10 mm
- Inner diameter: 8 mm

pos.	nom en français	nom en anglais	nom en allemand
1	Longueur	Length	Strecke

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	22.12.2021	Verf

date de:	nom / d'usage:	date de:	nom / d'usage:
15.12.2021	log	15.12.2021	log
22.12.2021	W	22.12.2021	W
22.12.2021	Verf	2	

Artikelname	CHM 17kV 400-630
Artikelnummer	194083
Spannungsebenen	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Prüfnormen	CENELEC HD 629.1
Durchmesser Verbinder max	60 mm
Länge Verbinder 17,5kV max	360 mm
Länge L	850 mm
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	27.3 mm
Nennquerschnitt 17,5 kV min	400 mm²
Nennquerschnitt 17,5 kV max	630 mm²

## Logistik Daten

Artikelname	CHM 17kV 400-630
Artikelnummer	194083
Lieferumfang	Dickwandige Warmschrumpf-Isolierschläuche
	Dickwandiger Warmschrumpf-Außenschlauch mit thermoplastischem Kleber
	Silikon-Feldsteuerelemente
	Kupfergewebes Schlauch
	Rollfedern
	Feldsteuerndes blaues Füllband
	Montagekleinmaterial
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311047225

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	12
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	865	1200
Breite (mm)	369	800
Höhe (mm)	170	1130
Nettogewicht (kg)	3.512	42.144
Bruttogewicht (kg)	3.512	60.344