

VERBINDUNGS-SCHRUMPFMUFFEN FÜR 1KV 16 - 50

Artikelnummer: 184068

Verbindungs-Schrumpfmuffen für Pressverbinder oder Schraubverbinder 1KV. Dickwandige Elektroschrumpfmuffen (warmschrumpfend) mit hervorragender mechanischer Festigkeit, chemischer Resistenz und elektrischen Eigenschaften. Innenbeschichtung mit Heißschmelzkleber, daher ausgezeichnet zum Schutz gegen Wasser und Feuchtigkeit. Für die langzeitige Verbindung von Kunststoffkabeln im Erdreich als auch auf Kabelbahnen oder im Freien. Widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse, z. B. UV-Strahlen, Ozon, Sauerstoff, Säuren, Erdalkalien. Ausführung: Typ: 16-50; Leiterquerschnitt: 4x16 bis 50 mm²; Kabel-Ø: 21-36 mm; Schlauchlänge: 550x150 mm; VE: 1

Länge (mm)	805 mm
Breite (mm)	202 mm
Höhe (mm)	85 mm
Gewicht (kg)	0,65 kg



CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de

Merkmal	Wert
Länge	0.55 m
Werkstoff	Polyolefine (PO-X)
Farbe	schwarz
Ausführung	dickwandig
Halogenfrei	Ja
Transparent	Nein
Typ	Warmschrumpf
Betriebstemperatur	-25 °C - 155 °C
UL-Zulassung	Nein
Nennquerschnitt	16 mm ² - 50 mm ²
Schrumpfrate	2:1
Mit Innenkleber	Ja
Innendurchmesser nach Schrumpf	21 mm
Innendurchmesser vor Schrumpf	36 mm
Bedruckbar	Ja
Wandstärke nach Schrumpf	- mm

GTIN: 4021103840689

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de