

VERBINDUNGS-SCHRUMPFMUFFEN FÜR 1KV 6 - 16/5**Artikelnummer: 184064**

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: 6-16/5; Leiterquerschnitt: 5x6 bis 16 mm²; Kabel-Ø: 18-25 mm; Schlauchlänge: 450x100 mm; VE: 1



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

Merkmal	Wert
	450 m
Werkstoff	Polyolefine (PO-X)
Farbe	schwarz
Ausführung	dickwandig
Halogenfrei	Ja
Transparent	Nein
Typ	Warmschrumpf
Betriebstemperatur	-25 °C - 155 °C
UL-Zulassung	Nein
Nennquerschnitt	6 mm ² - 16 mm ²
Schrumpfrate	2:1
Mit Innenkleber	Ja
Innendurchmesser nach Schrumpf	18 mm
Innendurchmesser vor Schrumpf	25 mm
Bedruckbar	Ja
	- mm

GTIN: 4021103840641

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