

VERBINDUNGS-SCHRUMPFMUFFEN FÜR 1KV 6 - 25

Artikelnummer: 184066

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: 6-25; Leiterquerschnitt: 4x6 bis 25 mm²; Kabel-Ø: 16-32 mm; Schlauchlänge: 450x100 mm; VE: 1

Länge (mm)	595 mm
Breite (mm)	205 mm
Höhe (mm)	52 mm
Gewicht (kg)	0,2 kg



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

Merkmal	Wert
Länge	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 - 25 mm ²
Schrumpfrate	2:1
Mit Innenkleber	Ja
Innendurchmesser nach Schrumpf	16 mm
Innendurchmesser vor Schrumpf	32 mm
Bedruckbar	Ja
Wandstärke nach Schrumpf	- mm

GTIN: 4021103840665

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