

1-Leiter-Verbindungs-muffe
mit Schraubverbinder und Warmschrumpf-Außenschutz

Contrax Verbindungs-muffen CAMSV-S 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 (abzieh- oder abschälbar) und Schirmgestaltung (Draht- oder Bandschirm). Mit Schraubverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	CAMSV-S 24kV 400-630
Artikelnummer	370730
Hinweise	Auch für Kabel Um = 7,2 kV zu verwenden, dann ist der min. Durchmesser über der Aderisolierung zu prüfen.

Eigenschaften
Aufschiebbarer Silikon-Muffenkörper mit integrierter Feldsteuerung
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich
Mehrbereichsanwendung durch integrierten Schraubverbinder
Sowohl für Cu- als auch für Al-Leiter
Wenige Komponenten, kompakte Konstruktion und reduzierte Baulänge
Mit Warmschrumpfschlauch als Außenschutz
Schnelle, einfache und sichere Montage
Sofort betriebsbereit

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

pos.	un us napping	un us napping	un us napping
1	1.1m	1.1m	1.1m

Technisches Datenblatt

Logistik Daten

Artikelname	CAMSV-S 24kV 400-630
Artikelnummer	370730
Lieferumfang	Dickwandiger Warmschrumpf-Außenschlauch mit thermoplastischem Kleber Silikon-Muffenisolierkörper mit integrierter innerer und äußerer Leitschicht (stückgeprüft)
	Schraubverbinder
	Kupfergewebes Schlauch
	Rollfedern
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311181684

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	25
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	730	1200
Breite (mm)	231	800
Höhe (mm)	188	1100
Nettogewicht (kg)	3.046	76.15
Bruttogewicht (kg)	3.046	94.35