

Aufteil Set für CHE, CHESK und CTS, CTKS
für 3-Leiter-Kunststoffkabel bis 36 kV

Das Aufteil-Set ermöglicht die Installation von Produkten für 1-Leiter-Kabel auf 3-Leiter-Kabel, geeignet für unterschiedliche Kabeltypen.



Produktbeschreibung

Artikelname	AS-2/CTS/CTKS
Artikelnummer	354196

Eigenschaften
Schnelle, einfache und sichere Montage
Sehr gute elektrische Eigenschaften
Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen
Innenraum/Freiluft
Schutz vor Staub und Feuchtigkeit

Technische Daten

Artikelname	AS-2/CTS/CTKS
Artikelnummer	354196
Spannungsebenen	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
Anwendung für	CTS, CTKS 630 A 24 kV
Nennquerschnitt 12 kV min	150 mm ²
Nennquerschnitt 12 kV max	240 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV min	95 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV max	240 mm ²
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	22 mm
Anwendung für	CTS, CTKS 630 A 24 kV
Nennquerschnitt 12 kV min	240 mm ²
Nennquerschnitt 12 kV max	300 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV min	240 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV max	300 mm ²
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	23.7 mm
Anwendung für	CTS, CTKS 630 A 36 kV
Nennquerschnitt 24 kV min	95 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV max	240 mm ²
Nennquerschnitt 36 kV min	50 mm ²
Nennquerschnitt 36 kV max	150 mm ²
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	22 mm
Anwendung für	CTS, CTKS 630 A 36 kV
Nennquerschnitt 24 kV min	240 mm ²
Nennquerschnitt 24 kV max	240 mm ²
Nennquerschnitt 36 kV min	150 mm ²
Nennquerschnitt 36 kV max	240 mm ²
Durchmesser über Aderisolierung nach Entfernen der äußeren Leitschicht min	30.8 mm

Logistik Daten

Artikelname	AS-2/CTS/CTKS
Artikelnummer	354196
Lieferumfang	Warmschrumpfschläuche
	Aufteilkappe
	Haftkitt
	Kupfergewebes Schlauch
	Montagekleinmaterial
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311171364

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1
Inhaltsmenge	1
Mengeneinheit	Stück
Länge (mm)	1096
Breite (mm)	180
Höhe (mm)	117
Nettogewicht (kg)	0.821
Bruttogewicht (kg)	0.821