

Warmshrumpf-Verbindungsuffe

für unarmierte Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Verbinden von Vierleiterkabel mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE (z.B.: N(A)YY, N(A)2XY, TT). Geeignet für Pressverbinder auf Aluminium- und Kupferkabeln.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH4D 95-150
Artikelnummer	145471
Optionales Zubehör	Pressverbinder (siehe Verbindungstechnik)

Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich
Beständig gegen chemische Einflüsse
Beständig gegen Erdalkalien
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Halogenfrei
Querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technische Daten

pos.	in mm	in inches	in mm
L1	Länge	Length	760 mm

Normen / standards	Normen / standards	Normen / standards	Normen / standards
EN 50148-1	EN 50148-2	EN 50148-3	EN 50148-4
IEC 60384-1	IEC 60384-2	IEC 60384-3	IEC 60384-4
BBC CELLPACK Electrical Products		Artikelnummer / article number: 145471	Spannung / voltage: SMH4 95-150 D
		CE Kennzahl / CE mark: CEP0007 145471	Normen / standards: 1

Artikelname	SMH4D 95-150
Artikelnummer	145471
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	DIN VDE 0278-1 DIN VDE 0278-3
Länge L1	760 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	95 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	150 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SMH4D 95-150
Artikelnummer	145471
Lieferumfang	Innenmuffen
	Außenmuffe
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311004211

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Pal. EUR
Basismenge	1	100
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	820	1200
Breite (mm)	130	800
Höhe (mm)	105	770
Nettogewicht (kg)	0.604	60.4
Bruttogewicht (kg)	0.604	89.4