

### Warmschrumpf-Quetschverbinder

isoliert mit Schrumpfschlauch, mit Heißkleber

Dauerhafte und zuverlässige Verbinder für extremste Anwendungsgebiete. Heiskleber dichtet die Verbindungsstelle komplett ab.



#### Produktbeschreibung

Artikelname	DR-L 2	
Artikelnummer	456337	
Hinweise	Für formschlüssiges Verpressen eine geeignete mechanische Presszange	
	benutzen.	

Eigenschaften		
Absolut feuchtigkeitsdicht		
Sehr gute elektrische Eigenschaften		
Gute mechanische Festigkeit		

Anwendungen	
Innenraum	

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



#### Technische Daten

Artikelname	DR-L 2
Artikelnummer	456337
Auswahl Hinweis	100 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Länge L	55 mm
Farben	blau
Nennquerschnitt min	1.5 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt max	2.5 mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme max	0.5 %
Spannung max	600 V
Zugfestigkeit	16 MPa
Langzeitalterung (168 h bei 175 °C)	Keine Rissbildung
Kurzzeitalterung (4 h bei 225 °C)	Keine Rissbildung
Temperaturbereich min	-55 °C
Temperaturbereich max	125 °C
Schrumpftemperatur	< 80 °C
Korrosion	keine

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



# Logistik Daten

Artikelname	DR-L 2
Artikelnummer	456337
Lieferumfang	100 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311199603

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel	Karton
Basismenge	100	2000
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	95	220
Breite (mm)	75	160
Höhe (mm)	40	90
Nettogewicht (kg)	0.3	6
Bruttogewicht (kg)	0.302	6.3

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023