

# Warmschrumpf-Quetschverbinder

isoliert mit Schrumpfschlauch, mit Heißkleber

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



### Produktbeschreibung

Artikelname	DR 2	
Artikelnummer	456334	
Hinweise	Für formschlüssiges Verpressen eine geeignete mechanische Presszange	
	benutzen.	

Eigenschaften	Anwendungen
Feuchtigkeitsbeständig	Innenraum
Sehr gute elektrische Eigenschaften	
Gute mechanische Festigkeit	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



### Technische Daten

Artikelname	DR 2
Artikelnummer	456334
Auswahl Hinweis	100 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Länge L	37 mm
Farben	blau
Nennquerschnitt min	1.5 mm²
Nennquerschnitt max	2.5 mm²
Wasseraufnahme max	0.5 %
Spannung max	600 V
Zugfestigkeit	10.4 MPa
Langzeitalterung (168 h bei 175 °C)	Keine Rissbildung
Kurzzeitalterung (4 h bei 225 °C)	Keine Rissbildung
Schrumpftemperatur	> 150 °C
Betriebstemperatur min	-40 °C
Betriebstemperatur max	105 °C
Korrosion	keine

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



# Logistik Daten

Artikelname	DR 2
Artikelnummer	456334
Lieferumfang	Warmschrumpf-Quetschverbinder
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311199573

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel	Karton
Inhaltsmenge	100	2000
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	95	220
Breite (mm)	75	160
Höhe (mm)	40	90
Nettogewicht (kg)	0.1	2
Bruttogewicht (kg)	0.102	2.3

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025