

# Warmschrumpf-Quetschverbinder

isoliert mit Schrumpfschlauch, mit Heißkleber

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



### Produktbeschreibung

Artikelname	DR 1	
Artikelnummer	456330	
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 1
Artikelnummer	456330
Auswahl Hinweis	20 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Länge L	37 mm
Farben	rot
Nennquerschnitt min	0.5 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt max	1.5 mm <sup>2</sup>
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 1
Artikelnummer	456330
Lieferumfang	Warmschrumpf-Quetschverbinder
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311199535

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel	Karton
Inhaltsmenge	20	2000
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	145	510
Breite (mm)	72	260
Höhe (mm)	15	235
Nettogewicht (kg)	0.02	2
Bruttogewicht (kg)	0.022	2.3

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025