

# Technical-Data-Sheet

---

DR, DR-L

## Warm Schrumpf-Quetschverbinder

isoliert mit Schrumpfschlauch, mit Heißkleber

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



### Produktbeschreibung

Artikelname	DR 3
Materialnummer	125916
Eigenschaften	Absolut feuchtigkeitsdicht Sehr gute elektrische Eigenschaften Gute mechanische Festigkeit
Anwendungen	Innenraum
Familien Hinweise	Für formschlüssiges Verpressen eine geeignete mechanische Presszange benutzen.

# Technical-Data-Sheet

---

## Technische Daten

Auswahl Hinweis	20 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Länge L	42 mm
Farben	gelb
Nennquerschnitt min	4 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt max	6 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
Temperaturbereich min	-40 °C
Temperaturbereich max	105 °C
Schrumpftemperatur	< 150 °C
Korrosion	keine

# Technical-Data-Sheet

---

## Logistik Daten

Lieferumfang	20 Warm Schrumpf-Quetschverbinder
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85369010

EAN-UPC	4010311000367			
Basismenge	1	1	1	50
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Alternativmenge	1	1	1	1
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel1	Pack	Karton
Länge	70	145	145	510
Breite	68	70	70	260
Höhe	17	17	17	235
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	Millimeter
Volumen	0.081	0.173	0.173	31.161
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter
Bruttogewicht	0.042	0.042	0.042	2.4
Nettogewicht	0.042	0.042	0.042	2.1
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm