

Izolowana złączka prasowana  
z rurą termokurczliwą, z klejem

Trwałe i niezawodne złączki do najbardziej ekstremalnych zastosowań. Klej stosowany na gorąco całkowicie uszczelnia miejsce połączenia.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456336
Uwaga	Do zaciskania należy użyć odpowiednich mechanicznych szczypiec zaciskowych.

Właściwości
Całkowicie wodoodporny
Bardzo dobre właściwości elektryczne
Dobra wytrzymałość mechaniczna

Zastosowanie
Wnętrze

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456336
Selekcja Uwaga	20 Złączka zaciskowa rur termokurczliwych
Długość L	55 mm
Kolor	niebieski
Nominal cross section min	1.5 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section max	2.5 mm <sup>2</sup>
Water absorption max	0.5 %
Voltage max	600 V
Tensile strength	10.4 MPa
Heat resistance (168 h at 175 °C)	Brak pękania
Heat shock (4 h at 225 °C)	Brak pękania
Temperature range min	-40 °C
Temperature range max	105 °C
Shrinkage temperature	> 150 °C
Corrosion	żaden

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456336
Zakres dostawy	20 Złączka zaciskowa rur termokurczliwych
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311199597

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka	Karton
Ilość podstawowa	20	1000
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	145	220
Szerokość (mm)	70	160
Wysokość (mm)	7	90
Waga netto (kg)	0.06	3
Waga brutto (kg)	0.062	3.3