

## Teknik Veriler // FTR2.5-DR-ZS150

Push-In Tipi | Güvenlik İzolasyon Kelepçesi

3 Bağlantı



### Tel Boyutları

katı min	0,5 mm <sup>2</sup>
katı maks	4.0 mm <sup>2</sup>
Örgülü (esnek) min	0,5 mm <sup>2</sup>
Örgülü (esnek) maks	4.0 mm <sup>2</sup>
Yüksük min ile mahsur	0,5 mm <sup>2</sup>
Yüksük max ile mahsur	2,5 mm <sup>2</sup>
Sıkma aralığı min	0.08mm <sup>2</sup>
Sıkma aralığı maks	4.0 mm <sup>2</sup>

### İzolasyon malzemesi

Malzeme	PA 6.6
yanıcılık sınıfı	UL 94 V-0

### Sıcaklıklar

Çalışma sıcaklığı	-40 - 120 °C
-------------------	--------------

### Boyutlar



soyulmuş uzunluk	10.0 mm
Genişlik	5,1 mm
Uzunluk	82,0 mm
Yükseklik TS35 x 7,5	81,2 mm

### ELEKTRİKSEL VERİLER

#### Genel

Çapraz bağlantı kanalları	1
Sigorta boyutu	5x20
Maks. sigortada güç kaybı	1,6W
diyotlar	
LED üzerinden çapraz akım	5 mA

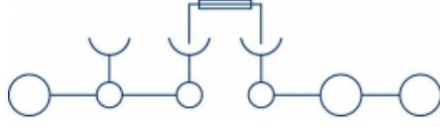
### RENKLER

	BEJ, benzer RAL 1019
	MAVİ, benzer RAL 5015

## Teknik Veriler // FTR2.5-DR-ZS150

Push-In Tipi | Güvenlik İzolasyon Kelepçesi  
3 Bağ lantı

## BAĞLANTI ŞEMASI



## Sİ PARİ Ş VERİ Sİ

Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
FTR2.5-DR-ZS150-BEJ	43271.2	100
FTR2.5-DR-ZS150-MAVİ	43271.5	100

## AKSESUARLAR

Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
Uç Plakası FAPT2.5/3A	493482.2	50
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/2	493462.8	50
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/3	493463.8	50
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/4	493464.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/5	493465.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/6	493466.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/7	493467.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/8	493468.8	10
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/9	493469.8	10
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı FQI2.5/10	493460.8	10
Dört Yönlü Kapaklar FAD2.5/4/B	493426.8	20
Sigorta Fişi/- Tutucu ZS/H0/ZTR	493635.2	20
Sigorta Fişi/- Tutucu ZS/H1/ZTR/36	493631.2	20
Sigorta Fişi/- Tutucu ZS/H2/ZTR/70	493632.2	20
Sigorta Fişi/- Tutucu ZS/H3/ZTR/150	493633.2	20
Sigorta Fişi/- Tutucu ZS/H4/ZTR/250	493634.2	20
Durdurmayı Bitir ZES35/2	493811.2	50
Hızlı Etiketleme PSB5/50	494600,7	500

## DERELENĐİ RMELER

Derecelendirmeler	CSA	CSAus	IEC
anma gerilimi	150 V	150 V	400 V
Anma akımı	6.3 A	6.3 A	6.3 A
Anma tel boyutu	AWG 20-12 AWG 20-12		2,5 mm <sup>2</sup>
Anma darbe gerilimi			6 kV
Kirlilik derecesi			3