

Teknik Veriler // SRN10

Vida Tipi | Terminal Bloğ u aracılığ ıyla

2 Bağ lantı



Tel Boyutları

katı min	0,2 mm ²
katı maks	16,0 mm ²
Örgülü (esnek) min	0,2 mm ²
Örgülü (esnek) maks	16,0 mm ²
Örgülü (esnek) min	0,2 mm ²
Örgülü (esnek) maks	16,0 mm ²
Yüksük min ile mahsur	0,2 mm ²
Yüksük max ile mahsur	10,0 mm ²
Sıkma aralığ ı min	0,2 mm ²
Sıkma aralığ ı maks	16,0 mm ²

İ zolasyon malzemesi

Malzeme	PA 6.6
yanıcılık sınıfı	UL 94 V-0

sıcaklıklar

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

Boyutlar

soyulmuş uzunluk	10,0 mm
Genişlik	10,0 mm
Uzunluk	48,0 mm
Yükseklik TS35 x 7,5	47,0 mm










ELEKTRİ KSEL VERİ

Genel	
Çapraz bağ lantı kanalları	2
Test seçimi	1
Maks. akım	76 bir

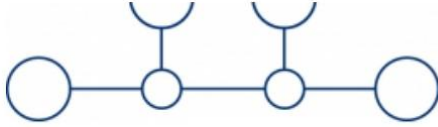
Teknik Veriler // SRN10

Vida Tipi | Terminal Bloğ u aracılığ ıyla
2 Bağ lantı

RENKLER

	BEYAZ, benzer RAL 9010
	SARI, benzer RAL 1023
	KIRMIZI, benzer RAL 3001
	Sİ YAH, benzer RAL 9011
	BEJ, benzer RAL 1019
	MAVİ , benzer RAL 5015
	TURUNCU, benzer RAL 2003
	YEŞİ L, benzer RAL 6018
	GRİ , benzer RAL 7004

BAĞLANTI ŞEMASI



Sİ PARİ Ş VERİ Sİ

Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
SRN10-BEJ	417112.2	100
SRN10-MAVİ	417112.5	100

AKSESUARLAR

Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
Uç Plakası AP2.5-10	492001.2	50
Bölme Plakaları TW2.5-10	492002.2	50
Çapraz Konnektörlü Yalıtım Kapağ ı SQIK2.5-10	49172000.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/2	4917231.8	50
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/3	4917232.8	50
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/4	4917233.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/5	4917234.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/6	4917235.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/7	4917236.8	20
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/8	4917237.8	10
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/9	4917238.8	10
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/10	4917239.8	10
Çapraz Bağ lantı yalıtımlı SQI10/30	4917240.8	5
Durdurma SES'ini Bitir	4917250.2	50
Hızlı Etiketleme PSB8/40	499323.7	400
Alış Terminali SMAG10/6	4917122.2	10

**Teknik Veriler // SRN10**

Vida Tipi | Terminal Bloğ u aracılığ ıyla
2 Bağ İantı

DEęERLENDİ RMELER

Derecelendirmeler	UR	CSA	IEC
Anma gerilimi	600V	600V	1000 V
Anma akımı	65 bir	65 bir	57 bir
Anma tel boyutu	AWG 18-6	AWG 18-6	16,0 mm ²
Anma darbe gerilimi			8 kV
Kirlilik derecesi			3