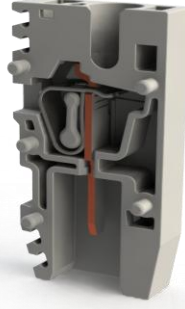


Klemsan®



SC-PT 2,5



| Sipariş Bilgileri / Ordering Information | |
|---|---|
| Gri / Grey | 310 929 |
| Renk Kodları / Color Codes | |
| (Mavi / Blue ...1) - (Yeşil / Green ...2) - (Sarı / Yellow ...3) - (Kırmızı / Red ...4) - (Siyah / Black ...5) - (Beyaz / White ...6) - (Turuncu / Orange ...7) | |
| Teknik Veriler / Technical data | |
| Kat Sayısı / Number of levels | 1 |
| Bağlantı sayısı / Number of connections | 1 |
| İzolasyon malzemesi / Insulating material | PA |
| UL 94'e uygun yanmazlık sınıfı / Inflammability class according to UL 94 | VO |
| Ambalaj Adeti / Packing Unit | 50 pcs. |
| Maksimum yük akımı / Maximum load current | 24 A (4 mm ² iletken kesit alanı) 24 A (with 4 mm ² conductor cross section) |
| Nominal darbe gerilimi / Rated surge voltage | 6 Kv |
| Kirlilik sınıfı / Pollution degree | 3 |
| Darbe gerilim kategorisi / Surge voltage category | III |
| İzolasyon malzeme grubu / Insulating material group | I |
| Standartta uygun bağlantı / Connection in acc. with standard | IEC 61984 / IEC 60947-7-1 |
| Nominal akım IN / Nominal current IN | 24 A (2.5 mm ² için) / 24 A (at 2.5 mm ²) |
| Nominal gerilim UN / Nominal voltage UN | 500 V |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı max. / Continuous Operating Temp. Max. | 130 °C |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı min. / Continuous Operating Temp. Min. | -60 °C |
| Boyutlar / Dimensions | |
| Genişlik / Width | 5,2 mm |
| Uzunluk / Length | 35,00 mm |
| Yükseklik / Height | 16,90 mm |
| Bağlantı Verileri / Connection data | |
| Bağlantı tipi / Connection method | Yay bağlantı / Spring connection |
| Tek damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid min. | 0,08 mm ² |
| Tek damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid max. | 4 mm ² |
| İletken kesit alanı AWG/kcmil min. / Conductor cross section AWG/kcmil min. | 28 AWG |
| İletken kesit alanı AWG/kcmil max. / Conductor cross section AWG/kcmil max. | 12 AWG |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded min. | 0,14 mm ² |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded max. | 2,5 mm ² |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve min. | 0,14 mm ² |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve max. | 2,5 mm ² |
| Aynı kesitli 2 iletken, çok damarlı, plastik kılıflı ikiz yüksüklü / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve | 0,5 mm ² |
| Minimum soyma uzunluğu / Minimum stripping length | 8 mm |
| Maksimum soyma uzunluğu / Maximum stripping length | 10 mm |
| İç silindirik gösterge / Internal cylindrical gage | A3 |
| Sertifikalar / Approvals | |
| CSA | |
| mm ² /AWG/kcmil | - |
| Nominal current IN | - |
| Nominal voltage UN | - |
| cULus | |
| mm ² /AWG/kcmil | - |
| Nominal current IN | - |
| Nominal voltage UN | - |
| VDE | |
| mm ² /AWG/kcmil | - |
| Nominal current IN | - |
| Nominal voltage UN | - |
| ATEX | |
| Nominal current IN | - |
| Nominal voltage UN | - |

| Aksesuar / Accessory | | | |
|-------------------------------------|---------------|------------------------|----------|
| | Tip / Type | Sipariş No Order No | Ad./Pcs. |
| Kodlama Plastiği / Encoding Plastic | | | |
| | SG N | 469 025 | 100 |
| | | | |
| Test Fişi / Test Plug | | | |
| | TF Ø2 | 493 020 | 5 |
| | | | |
| Markalama / Marking | | | |
| | DG 6/5 | 505 330 | 440 |
| | | | |
| Tornavida / Screwdriver | | | |
| | KT1 (0,4x2,5) | 560 010 | 10 |
| | | | |