



PYKM 2,5T



| Sipariş Bilgileri / Ordering Information | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Sarı Yeşil / Yellow Green | 336 430 |
| Teknik Veriler / Technical data | |
| Kat Sayısı / Number of levels | 1 |
| Bağlantı sayısı / Number of connections | 2 |
| İzolasyon malzemesi / Insulating material | PA |
| UL 94'e uygun yanmazlık sınıfı / Inflammability class according to UL 94 | V2 |
| Ambalaj Adeti / Packing Unit | 50 pcs. |
| Koruma İletken Tipi / Protective Conductor Type | PE |
| Nominal darbe gerilimi / Rated surge voltage | 8 Kv |
| Kirlilik sınıfı / Pollution degree | 3 |
| Darbe gerilim kategorisi / Surge voltage category | III |
| İzolasyon malzeme grubu / Insulating material group | I |
| Standarta uygun bağlantı / Connection in acc. with standard | IEC 60947-7-2 |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı max. / Continuous Operating Temp. Max. | 120 °C |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı min. / Continuous Operating Temp. Min. | -55 °C |
| Boyutlar / Dimensions | |
| Genişlik / Width | 5 mm |
| Uzunluk / Length | 37,7 mm |
| Yükseklik MR 15x5,5 / Height MR 15x5,5 | 41,20 mm |
| Bağlantı Verileri / Connection data | |
| Bağlantı tipi / Connection method | Push-in bağlantı / Push-in connection |
| Tek damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid min. | 0,34 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. | 22 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. | 0,34 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. | 0,25 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 | 9 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 | AWG 22 - 12 |
| 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. |
| Nihayet Plakası / End Plate | | | |
| | Sarı, Yeşil / Yellow Green | NPP1 / PYKM 2.5T | 446 582T |
| | | | 25 |
| Nihayet Plakası / End Plate | | | |
| | Sarı, Yeşil / Yellow Green | NPP2 / PYKM 2.5T | 446 592T |
| | | | 25 |
| Durdurucu / End Block | | | |
| | Gri / Grey | KD 5 | 495 069 |
| | | | 100 |
| Montaj Rayları / Mounting Rails | | | |
| | | MR 15x5,5 (1 mt) | 500 610 |
| | | MR 15x5,5 SLOTTED (1 mt) | 500 611 |
| | | | 20 |
| | | | 20 |
| Markalama / Marking | | | |
| | | DG 10/5 | 505 310 |
| | | DG 10/5T | 505 380 |
| | | DB 10/5 | 505 910 |
| | | DG 6/5 | 505 330 |
| | | DB 5 | 505 850 |
| | | SLF-P1 W | 1020 100 |
| | | | 440 |
| | | | 440 |
| | | | 500 |
| | | | 440 |
| | | | 500 |
| | | | 1 |
| Tornavida / Screwdriver | | | |
| | | KT1 (0,4x2,5) | 560 010 |
| | | | 10 |