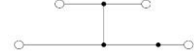




## PIK 4NK/NM



| Sipariş Bilgileri / Ordering Information   |   |
|--|---|
| Gri / Grey   | 309 319   |
| Bej / Beige  | 309 310   |
| Teknik Veriler / Technical data  |   |
| Kat Sayısı / Number of levels  | 2   |
| Bağlantı sayısı / Number of connections  | 4   |
| İzolasyon malzemesi / Insulating material  | PA  |
| UL 94'e uygun yanmazlık sınıfı / Inflammability class according to UL 94   | V0  |
| Ambalaj Adedi / Packing Unit   | 20 pcs.   |
| Maksimum yük akımı / Maximum load current  | 39 A (6 mm <sup>2</sup> iletken kesit alanı)<br>39 A (with 6 mm <sup>2</sup> conductor cross section) |
| 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   |
| Standartta uygun bağlantı / Connection in acc. with standard   | IEC 60947-7-1   |
| Demiryolu araçlarında yangın koruma / Fire protection on railway vehicles<br>(DIN EN 45545-2) R22-R23-R24-R26  | HL 1 - HL 2 - HL 3  |
| Nominal akım IN / Nominal current IN   | 32 A (4 mm <sup>2</sup> için) / 32 A (at 4 mm <sup>2</sup> )  |
| 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   | 6,00 mm   |
| Uzunluk / Length   | 64,00 mm  |
| Yükseklik MR 35x7,5 / Height MR 35x7,5   | 61,20 mm  |
| Yükseklik MR 35x15 / Height MR 35x15   | 68,70 mm  |
| Bağlantı Verileri / Connection data  |   |
| Bağlantı tipi / Connection method  | Vidalı bağlantı / Screw connection  |
| Tek damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid min.  | 0,2 mm <sup>2</sup>   |
| Tek damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid max.   | 6 mm <sup>2</sup>   |
| İletken kesit alanı AWG/kcmil min. / Conductor cross section AWG/kcmil min.  | 24 AWG  |
| İletken kesit alanı AWG/kcmil max. / Conductor cross section AWG/kcmil max.  | 10 AWG  |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded min.   | 0,2 mm <sup>2</sup>   |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded max.  | 6 mm <sup>2</sup>   |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve min.   | 0,25 mm <sup>2</sup>  |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve max.  | 4 mm <sup>2</sup>   |
| Aynı kesitli 2 iletken, çok damarlı, plastik kılıflı ikiz yüksüklü, min. / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, min. | 0,5 mm <sup>2</sup>   |
| Aynı kesitli 2 iletken, çok damarlı, plastik kılıflı ikiz yüksüklü, max. / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, max. | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Minimum soyuma uzunluğu / Minimum stripping length   | 9 mm  |
| Maksimum soyuma uzunluğu / Maximum stripping length  | 10 mm   |
| İç silindirik gösterge / Internal cylindrical gage   | A4  |
| Sıkma torku, min / Tightening torque, min  | 0,5 Nm  |
| Sıkma torku, maks. / Tightening torque max   | 0,8 Nm  |
| Sertifikalar / Approvals   |   |
| <b>CSA</b>   |   |
| mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil   |   |
| Nominal current IN   |   |
| Nominal voltage UN   |   |
| <b>cULus</b>   |   |
| mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil   | AWG 26-10   |
| Nominal current IN   | 30 A  |
| Nominal voltage UN   | 300 V   |
| <b>VDE</b>   |   |
| mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil   | -   |
| Nominal current IN   | -   |
| Nominal voltage UN   | -   |
| <b>ATEX</b>  |   |
| Nominal current IN   | -   |
| Nominal voltage UN   | -   |

| Aksesuar / Accessory                          |             |                         |          |
|---|-------------|-------------------------|----------|
|   | Tip / Type  | Sipariş No<br>Order No  | Ad./Pcs. |
| <b>Nihayet Plakası / End Plate</b>            |             |                         |          |
|   | Gri / Grey  | NPP/PIK 2,5N - 4N/NM    | 451 309  |
|   | Bej / Beige | NPP/PIK 2,5N - 4N/NM    | 451 300  |
| <b>Durdurucu / End Block</b>                  |             |                         |          |
|   | Gri / Grey  | KD 3/NM                 | 497 009  |
|   | Gri / Grey  | KD 4/NM                 | 497 019  |
|   | Gri / Grey  | KD 7/NM                 | 497 059  |
|   | Gri / Grey  | KD 8/NM                 | 497 069  |
| <b>Montaj Rayları / Mounting Rails</b>        |             |                         |          |
|   |             | MR 35x7,5 (1mt)         | 500 601  |
|   |             | MR 35x7,5 SLOTTED (1mt) | 500 602  |
|   |             | MR 35x15 (1mt)          | 500 606  |
|   |             | MR 35x15 SLOTTED (1mt)  | 500 607  |
| <b>Üst Köprü / Cross Connection</b>           |             |                         |          |
|   | UK 4/2      | 32A Max.                | 474 132  |
|   | UK 4/3      | 32A Max.                | 474 133  |
|   | UK 4/4      | 32A Max.                | 474 134  |
|   | UK 4/10     | 32A Max.                | 474 139  |
|   | UK 4/20     | 32A Max.                | 474 180  |
|   | UK 4/50     | 32A Max.                | 474 190  |
| Note: Only lower deck can be cross-connected. |             |                         |          |
| <b>Ayrma Dili / Small Partition</b>           |             |                         |          |
|   | Gri / Grey  | AD 1                    | 467 919  |
|   | Bej / Beige | AD 1                    | 467 910  |
| <b>Test Fijisi / Test Plug</b>                |             |                         |          |
|   |             | TF Ø2,3                 | 493 023  |
|   |             | TF Ø4                   | 493 050  |
| <b>Test Kovani / Test Socket</b>              |             |                         |          |
|   |             | TSK 4 (Ø2,3)            | 490 040  |
|   |             | TSK 7 (Ø4)              | 490 070  |
| <b>İkaz Plakası / Warning Label</b>           |             |                         |          |
|   |             | IP 2S                   | 498 130  |
|   |             | IP 2                    | 498 140  |
| <b>Markalama / Marking</b>                    |             |                         |          |
|   |             | DG 10/6                 | 505 320  |
|   |             | DG 10/6T                | 505 390  |
|   |             | DB 10/6                 | 505 915  |
|   |             | D-NS 6x10               | 812 250  |
| <b>Tornavida / Screwdriver</b>                |             |                         |          |
|   |             | IKT3 (0,6x3,5)          | 561 030  |