



## PYKM 2,5



Sipariş Bilgileri / Ordering Information	
Gri / Grey	307 399
Bej / Beige	307 390
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	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.
Maksimum yük akımı / Maximum load current	32 A (4 mm <sup>2</sup> iletken kesit alanı) 32 A (with 4 mm <sup>2</sup> conductor cross section)
Nominal darbe gerilimi / Rated surge voltage	8 Kv
Kirillik 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 60947-7-1
Nominal akım I <sub>N</sub> / Nominal current I <sub>N</sub>	24 A (2.5 mm <sup>2</sup> için) / 24 A (at 2.5 mm <sup>2</sup> )
Nominal gerilim U <sub>N</sub> / Nominal voltage U <sub>N</sub>	800 V
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	37,70 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 <sup>2</sup>
Tek damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid max.	4 mm <sup>2</sup>
iletken kesit alanı AWG/kcmil min. / Conductor cross section AWG/kcmil min.	22 AWG
iletken 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 <sup>2</sup>
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded max.	2,5 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.	2,5 mm <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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	
<b>CSA</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	-
Nominal current I <sub>N</sub>	-
Nominal voltage U <sub>N</sub>	-
<b>cULus</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	AWG 22 - 12
Nominal current I <sub>N</sub>	20 A
Nominal voltage U <sub>N</sub>	600 V
<b>VDE</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	-
Nominal current I <sub>N</sub>	-
Nominal voltage U <sub>N</sub>	-
<b>ATEX</b>	
Nominal current I <sub>N</sub>	-
Nominal voltage U <sub>N</sub>	-

Aksesuar / Accessory			
	Tip / Type	Sipariş No Order No	Ad./Pcs.
<b>Nihayet Plakası / End Plate</b>			
	Gri / Grey NPP1 / PYKM 2.5	446 589	100
	Bej / Beige NPP1 / PYKM 2.5	446 580	100
<b>Nihayet Plakası / End Plate</b>			
	Gri / Grey NPP2 / PYKM 2.5	446 599	100
	Bej / Beige NPP2 / PYKM 2.5	446 590	100
<b>Durdurucu / End Block</b>			
	Gri / Grey KD 5	495 069	100
<b>Montaj Rayları / Mounting Rails</b>			
	MR 15x5,5 (1 mt)	500 610	20
	MR 15x5,5 SLOTTED (1 mt)	500 611	20
<b>Markalama / Marking</b>			
	DG 10/5	505 310	440
	DG 10/5T	505 380	440
	DB 10/5	505 910	500
	DG 6/5	505 330	440
	DB 5	505 850	500
	SLF-P1 W	1020 100	1
<b>Tornavida / Screwdriver</b>			
	KT1 (0,4x2,5)	560 010	10