



## PB 6 / NM



Sipariş Bilgileri / Ordering Information	
Gri / Grey	308 009
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	V0
Ambalaj Adeti / Packing Unit	40 pcs.
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
Standarda uygun bağlantı / Connection in acc. with standard	IEC 60947-7-1
Nominal akım IN / Nominal current IN	41 A (6 mm <sup>2</sup> için) / 41 A (at 6 mm <sup>2</sup> )
Nominal gerilim UN / Nominal voltage UN	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	11,00 mm
Uzunluk / Length	44,70 mm
Yükseklik MR 35x7,5 / Height MR 35x7,5	53,50 mm
Yükseklik MR 35x15 / Height MR 35x15	61,00 mm
Yükseklik MR 32 / Height MR 32	58,10 mm
Bağlantı Verileri / Connection data	
Bağlantı tipi / Connection method	Civata bağlantı / Bolt connection
Standarda uygun bağlantı / Connection in acc. with standard	DIN 46234 / DIN 46237
Tek damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid min.	0,5 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.	22 AWG
İletken kesit alanı AWG/kcmil max. / Conductor cross section AWG/kcmil max.	8 AWG
Çok damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded max.	6 mm <sup>2</sup>
Delik Çapı / Hole diameter	4,2 mm
Civata Çapı / Bolt diameter	4 mm
Civata / Bolt	M4
Sıkma torku, min / Tightening torque, min	0,8 Nm
Sıkma torku, maks. / Tightening torque max	1,2 Nm
Sertifikalar / Approvals	
<b>CSA</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	AWG 22 - 8
Nominal current IN	45 A
Nominal voltage UN	600 V
<b>cULus</b>	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	AWG 22 - 8
Nominal current IN	45 A
Nominal voltage UN	600 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 Order No	Ad./Pcs.
<b>Nihayet Plakası / End Plate</b>				
	Gri / Grey	NPP / PB 6/NM	451 019	25
<b>Ayırma Plakası / Seperator</b>				
	Gri / Grey	APP / PB 2.5-PB6/NM	464 009	25
<b>Durdurucu / End Block</b>				
	Gri / Grey	KD 3	495 049	100
	Gri / Grey	KD 4	495 059	100
	Gri / Grey	KD 7	495 219	50
<b>Montaj Rayları / Mounting Rails</b>				
		MR 35x7,5 (1mt)	500 601	20
		MR 35x7,5 SLOTTED (1mt)	500 602	20
		MR 35x15 (1mt)	500 606	10
		MR 35x15 SLOTTED (1mt)	500 607	10
		MR 32 (1mt)	500 101	10
<b>Tarak Köprü / Comb Connector</b>				
		TKO_PB 6/2 41A Max.	479 002	25
		TKO_PB 6/3 41A Max.	479 003	20
		TKO_PB 6/4 41A Max.	479 004	15
		TKO_PB 6/7 41A Max.	479 007	5
		TKO_PB 6/10 41A Max.	479 009	5
<b>Markalama / Marking</b>				
		DG 10/8	505 410	260
<b>Tornavida / Screwdriver</b>				
		IKT5 (1,0x5,5)	561 050	10