

## Μπλόκ διανομής ράγας από 100Α-400Α (Γερμανικής κατασκευής)

- ▷ Σύμφωνα με τους κανονισμούς VDE, DIN, IEC 60998-2-1, UL 1059, CE, RoHs
- ▷ Κέλυφος: PA GF, PA 6, IP20
- ▷ Οι διανομείς τάση: 690VAC/1000\*VDC, 160Α-400Α δέχονται και μπάρες χαλκού, και είναι επεκτάσιμοι.



UVB-100A  
212.10.110-113



PVB-125A  
212.10.114



PVB-160A  
212.10.120



PVB-230A  
212.10.121



PVB-250A 212.10.130  
PVB-400A 212.10.140

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΜΠΑΡΑΣ	ΕΞΟΔΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ
<b>UVB 100</b>	Μπλόκ διανομής 100Α	2Χ25 mm <sup>2</sup>	-	6Χ10 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.110</b>
<b>UVB 100/N</b>	Μπλόκ ουδετέρου 100Α	2Χ25 mm <sup>2</sup>	-	6Χ10 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.112</b>
<b>UVB 100/E</b>	Μπλόκ γείωσης 100Α	2Χ25 mm <sup>2</sup>	-	6Χ10 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.113</b>
<b>PVB 125</b>	Μπλόκ διανομής 125Α	35mm <sup>2</sup>	-	2x25 mm <sup>2</sup> & 3Χ16 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.115</b>
<b>PVB 160</b>	Μπλόκ διανομής 160Α	70 mm <sup>2</sup>	15Χ5 mm	2x25 mm <sup>2</sup> & 3Χ16 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.120</b>
<b>PVB 230</b>	Μπλόκ διανομής 230Α	95mm <sup>2</sup>	-	2x35 mm <sup>2</sup> & 8Χ25 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.121</b>
<b>PVB 250</b>	Μπλόκ διανομής 250Α	120 mm <sup>2</sup>	24x10 mm	2x35 mm <sup>2</sup> & 3Χ25 mm <sup>2</sup> & 4Χ16 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.130</b>
<b>PVB 400</b>	Μπλόκ διανομής 400Α	185mm <sup>2</sup>	24x10 mm	2x35 mm <sup>2</sup> & 3Χ25 mm <sup>2</sup> & 4Χ16 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.140</b>

Οι διατομές των μπλόκ διανομής αφορούν καλώδια χωρίς ακροδέκτη

## Διανομείς ράγας NORA για ουδετέρους και φάσεις

ΜΠΑΡΕΣ / ΠΟΛΟΙ	ΕΝΤΑΣΗ Α	ΤΑΣΗ V	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Υ x Π x Β (cm)	ΚΩΔΙΚΟΣ
2 x 7 P	100	500	5 x 9.4 x 4.6	212.10.010
4 x 7 P	100	500	5 x 10.3 x 8.5	212.10.020
4 x 11 P	125	500	5 x 14.6 x 8.5	212.10.030
4 x 15 P	125	500	5 x 18.1 x 8.5	212.10.040



## Διανομέας μπάρας χαλκού 152Α (Γερμανικής κατασκευής)

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΑΧΟΣ ΜΠΑΡΑΣ	ΕΞΟΔΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ
<b>SSAK 16</b>	Διανομέας μπάρας χαλκού 152Α	3-10 mm	2Χ16 mm <sup>2</sup>	<b>212.10.150</b>

