

Izolatory szyn zbiorczych, 1b, profil do 720mm<sup>2</sup>

Typ **BBS-1/PR**  
 Catalog No. **107165**

## Program dostaw

Asortyment			System 60-mm System 185-mm
Funkcja podstawowa			System szyn profilowych
Grupa asortymentowa			Izolatory szyn zbiorczych Izolator szyn zbiorczych do podwójnego profilu T
Tworzywo			Bez silikonu, bez chloru
nie zawiera chloru			tak
Samogaśnienie			zgodnie z UL 94
Kolor			RAL 7035
Odporność na wyładowania pełzne			CTI 200
Odporność temperaturowa			do 120°C
Opis			nadaje się do montażu szyny PE lub N z leżącymi wewnątrz otworami do przykręcania
Bieguny			1
Znamionowy prąd pracy	I <sub>e</sub>	A	1600
Stosowane do			Podwójny profil T

## Dane Techniczne

## Dane ogólne

Odstęp od środka szyny		mm	60 185
Położenie montażowe			pionowo, poziomo

## Styki

Rated operational voltage	U <sub>e</sub>	V	690
Znamionowe napięcie izolacji	U <sub>i</sub>	V	1000
Odstęp od środka szyny		mm	60 185

## Dane elektryczne

Znamionowy prąd pracy	I <sub>e</sub>	A	1600
-----------------------	----------------	---	------

## Materiał

Tworzywo			Bez silikonu, bez chloru
Kolor			RAL 7035
Odporność na wyładowania pełzne			CTI 200
Odporność temperaturowa			do 120°C

## Aprobaty

Product Standards			UL508A; CSA-C22.2 No. 14; IEC 60439-1; CE marking
UL File No.			E307559
UL Category Control No.			NMTR2, NMTR8
CSA File No.			236217
CSA Class No.			3211-37
North America Certification			UL recognized, CSA certified
Conditions of Acceptability			Refer to approbation report
Specially designed for North America			No
Suitable for			Feeder circuits
Current Limiting Circuit-Breaker			Refer to approbation report
Max. Voltage Rating			600 V AC
Degree of Protection			Feeder circuits

