

Профильная клемма, 41х20 - 42 мм

Тип AKP800 Каталог № 107198



Программа поставок

Ассортимент			Система 60 мм Система 185 мм	
Подассортимент			Профильные зажимы	
Описание			Соединение без отверстий на токовых шинах При параллельном соединении пластинчатых медных шин следует использовать распорки	
ширина		мм	72	
Расчетный рабочий ток	l _e	Α	1600	
электропроводник			800 мм², клеммный отсек 41 x 20 - 42 мм	
Cu factor		kg	0,20	
Применяемое для			Двойной Т-образный профиль	
указания Круглый провод одножильный с правильно запрессованной оконечной муфтой Круглый провод с несколькими жилами Секторный провод одножильный Секторный провод с несколькими жилами				

Апробации

Медная полосаМедная шина

7 th pool 4 m	
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