

Шина для плоских штекеров FASTON

Data Solutions



Токоведущая шина Schroff - это металлическая лента или стержень, обычно размещаемая внутри распределительных устройств, щитовых панелей и корпусов шинопроводов для локального распределения питания высокого тока.

CERTIFICATIONS



FEATURES

Соединения FASTON 6,3 x 0,8 мм

Шину можно укоротить, обрезав на нужную длину (дополнительно необходимы боковые изоляторы)

Для вертикального распределения электропитания в шкафу

SPECIFICATIONS

Product Type: Busbar

Table 1/1						
Catalog Number	Material	Finish	Number of Poles	Package Quantity		
20100-006	Brass		2	1		
20100-007	Brass	Tin Plated	2	1		

Catalog Number	Material	Finish	Number of Poles	Package Quantity
20100-008	Copper	Tin Plated	2	1
20100-010	Copper	Tin Plated	1	1
20100-015	Brass		4	1
20100-017	Copper	Tin Plated	4	1
20100-018	Copper	Tin Plated	3	1

WARNING

nVent products shall be installed and used only as indicated in nVent's product instruction sheets and training materials. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. Improper installation, misuse, misapplication or other failure to completely follow nVent's instructions and warnings may cause product malfunction, property damage, serious bodily injury and death and/or void your warranty.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE