



Соединительная шина, 4 фазы, 12 модулей

Тип **EVG-16/4PHAS/12MODUL**
 № для зак. **291476**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Основная функция		Сборная шина
Основная функция дополнительного оснащения		Сборная шина для линейного защитного автомата Сборная шина для дифференциальной защиты Сборная шина для переключателя комбинированной защиты FI/LS
Тип		четырёхфазный
Ассортимент		EVG

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Phase busbar (EC000215)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Component for low-voltage switching technology / Phase busbar (ecl@ss8.1-27-37-13-06 [ACN992008])		
Number of phases		4
Number of poles		4
Suitable for number of devices		3
Pitch dimensions	mm	0
Cross section	mm ²	16
Length	mm	213.6
Number of modular spacings		12
Rated permanent current I _u	A	80
Type of electric connection		Fork
Insulated		Yes
Rated surge voltage	kV	4
Conditioned rated short-circuit current I _q	kA	25
Max. rated operation voltage U _e	V	415
Rated short-time withstand current I _{cw}	kA	0
Suitable for devices with N-busbar		No
Suitable for devices with auxiliary switch		No

Размеры

