



Шина по винт, 63 А, 8 модулей

Тип **EVG-3P+3N/16MODUL**  
 № для зак. **105215**

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		трехфазн.
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		8
Pitch dimensions	mm	0
Cross section	mm <sup>2</sup>	10
Length	mm	315
Number of modular spacings		16
Rated permanent current I <sub>u</sub>	A	63
Type of electric connection		Fork
Insulated		Yes
Rated surge voltage	kV	4
Conditioned rated short-circuit current I <sub>q</sub>	kA	25
Max. rated operation voltage U <sub>e</sub>	V	415
Rated short-time withstand current I <sub>cw</sub>	kA	0
Suitable for devices with N-busbar		Yes
Suitable for devices with auxiliary switch		No