



Соединительная шина 63 А, 4Р, 9 модулей

Тип **EVG-3P+3N/18MODUL**
№ для зак. **274161**

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			9
Pitch dimensions		mm	0
Cross section		mm ²	10
Length		mm	315
Number of modular spacings			18
Rated permanent current I _u		A	63
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			Yes
Suitable for devices with auxiliary switch			No