



Блок предохранителей, низкое напряжение, 15 А, AC 600 V, DC 600 V, 21 x 31 x 76 mm, 1P, UL, CSA, Винтовая клемма с быстроразъемным соединением



Тип **FUSEBLOCK WAS 2961**
Каталог № **BG3011SQ**

Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Блок предохранителей
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	15
Номинальное напряжение			AC 600 V DC 600 V
Типоразмер			21 x 31 x 76 mm
Описание			Винтовая клемма с быстроразъемным соединением
Количество полюсов			1P
Стандарт/сертификат			UL CSA
Стандарты/предписания			Контакты производителя

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse base (EC000067)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Предохранительные системы с плавкими вставками / Изолирующие основания низковольтных предохранителей (ecl@ss10.0.1-27-14-21-06 [AKE278013])			
Construction size			Other
Number of poles			1
Rated current		A	15
Bus-mounting type			No
Swivelling mechanism			No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_1106_BG_Series.pdf
-----------------------------	---