## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - FUSEBLOCK WAS 2961**



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



1/1

Тип FUSEBLOCK WAS 2961 Каталог № BG3011SQ

## Программа поставок

Tipot pamina noorabok			
Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Блок предохранителей
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	Α	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 ЕТІМ 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	Α	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