## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - 315AMP 660V AC INDUSTRIALFUSE**



Предохранитель, низкое напряжение, 315 A, AC 660 V, 80 кA, BS88, 49 х 120 mm, gL/gG, BS, 100 мм крепежные центры



Тип 315Amp 660V AC INDUSTRIALFUSE

. Каталог № 315N15

Abbildung ähnlich

Программа поставок				
Программа поставок			Предохранитель	
Основная функция			Предохранитель	
Область применения			низкое напряжение	
Номинальный ток	I	Α	315	
Номинальное напряжение			AC 660 V	
Типоразмер			BS88	
Типоразмер			49 x 120 mm	
Категория применения			gL/gG	
Описание			100 мм крепежные центры	
Отключающая способность		кА	80	
Стандарт/сертификат			BS	
Форма			смещенные болтовые наконечники	
Стандарты/предписания			BS88-2 IEC 60269-2	

## **Технические характеристики согласно ЕТІМ 7.0**

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)

Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])

Bellukki (6019-3310.0.1 27 14 20 00 [Al 2000010])				
Construction size		Other		
Rated current	А	315		
Rated voltage	V	660		
Voltage type		AC		
Rated switching capacity	kA	80		
Utilization category		gL/gG (cable protection/equipment protection)		
Type of fuse status indicator		None		
Insulated metal gripping lugs (IMGL)		No		