



Fuse-holder, low voltage, 125 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, 2P, IEC, UL

Каталог № CH222DU

Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Патрон предохранителя
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			22 x 58 mm
Защита			IP20
Количество полюсов			2P
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Предохранители C22M и C22G
Стандарт/сертификат			IEC UL
Стандарты/предписания			IEC 60269-1 IEC 60269-2

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Holder for cylindrical fuse (EC002705)		
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Предохранительные системы с плавкими вставками / Holder for cylindrical fuse (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])		
Nominal voltage	V	690
Mounting method		DIN rail
For fuse size		22x58 mm
Number of poles		2
Concurrently switching N-neutral		No
Lockable		Yes
Optical defect indication		No
Width in number of modular spacings		3
Built-in depth	mm	51.5
Degree of protection (IP)		IP20