



Держатель предохранителя, низкое напряжение, 50 А, AC 690 V, 14 x 51 мм, 1P + N, IEC, заменяет CH141BN

Тип **1P+N 14x51 Fuse Holder**
Каталог № **CH141DNU**

Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Патрон предохранителя
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	50
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			14 x 51 mm
Описание			заменяет CH141BN
Количество полюсов			1P + N
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Предохранители C14G Предохранители C14M
Стандарт/сертификат			IEC
Стандарты/предписания			IEC 60269-1

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		14x51 mm
Number of poles		1
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