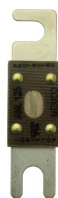


# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - ANL CURRENT LIMITER FUSE - 125 AMP



Ограничитель цепи, низкое напряжение, 125 A, DC 80 V, 2.7 кА, 22.2 x 81 мм, UL



Тип **ANL CURRENT LIMITER FUSE - 125 AMP**  
Каталог № **ANL-125**

Abbildung ähnlich

## Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			ограничитель цепи
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			DC 80 V
Типоразмер			22.2 x 81 mm
Отключающая способность		кА	2.7
возможно использование для типоразмеров/оборудования			вилочные погрузчики, морские и другие аккумуляторные системы
Стандарт/сертификат			UL
Дополнительные принадлежности			fuse-block 4164

## Технические характеристики согласно ETIM 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])			
Construction size			Other
Rated current		A	125
Rated voltage		V	80
Voltage type			DC
Rated switching capacity		кА	2.7
Utilization category			Other
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

## Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_2024_ANL.pdf">http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_2024_ANL.pdf</a>
Спецификация продукта (web)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/edison/products/special_purpose_fuses/limiters/low-voltage_limiternon-time-delay.html">http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/edison/products/special_purpose_fuses/limiters/low-voltage_limiternon-time-delay.html</a>