

Адаптер - EM-CPS-DA-22,5F/16A - 1002668

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Адаптер устройства с креплением для предохранителя на 16 А (10x38 / Class CC), интерфейсом CrossLink® и несъемной несущей рейкой

Преимущества для Вас

- Концы проводов имеют ультразвуковое уплотнение
- Механизм фиксации служит легким и быстрым креплением на плате распределения питания системы Cross Power



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 468105
GTIN	4055626468105
Вес/шт. (без упаковки)	126,500 GRM

Технические данные

Указание

Тип указания	Указания по заказу:
Указание	Предохранители не входят в комплект поставки. Подходящие предохранители можно подобрать в разделе с принадлежностями.

Размеры

Ширина	22,5 мм
Высота	160 мм

Общие сведения

Указание	Предохранители не входят в комплект поставки. Подходящие предохранители можно подобрать в разделе с принадлежностями.
Номинальное напряжение	690 В AC (МЭК) 600 В AC (UL)
Расчетный ток	16 А (МЭК) 12,5 А (UL)

Адаптер - EM-CPS-DA-22,5F/16A - 1002668

Технические данные

Общие сведения

SCCR	50 кА (Class CC 20 A / 600 В AC)
------	----------------------------------

Стандарты и предписания

Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
---------------------------------	------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
------------	--	---	---------------

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	--	--------------------------

cULus Listed			
--------------	--	--	--