

Разделительная пластина - PLC-ATP BK - 2966841

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>)



Изоляционная пластина, толщина 2 мм, устанавливается в начале и конце каждой клеммной колодки PLC. Служит для: оптической развязки групп, безопасного разделения различных напряжений расположенных рядом интерфейсных модулей PLC в соотв. с DIN VDE 0106-101, разделения

Описание изделия

Изоляционная пластина, толщина 2 мм, устанавливается в начале и конце каждой клеммной колодки PLC. Служит для оптической развязки групп, безопасной развязки различных напряжений расположенных рядом интерфейсных модулей PLC в соотв. с DIN VDE 0106-101, разделения расположенных рядом мостиков с различными потенциалами, разделения интерфейсных модулей PLC при напряжении > 250 В, цвет: черный



Коммерческие данные

Упаковочная единица	25 stk
Минимальный объем заказа	25 stk
GTIN	 4 017918 130664
Вес/шт. (без упаковки)	12.13 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	2 мм
Высота	80 мм
Глубина	94 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 85 °C
---	------------------

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371190
eCl@ss 4.1	27371190
eCl@ss 5.0	27371692

Разделительная пластина - PLC-ATP ВК - 2966841

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27371692
eCl@ss 6.0	27141133
eCl@ss 7.0	27379208
eCl@ss 8.0	27379201

ETIM

ETIM 2.0	EC000886
ETIM 3.0	EC000886
ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC002498

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211828
UNSPSC 7.0901	39121425
UNSPSC 11	39121425
UNSPSC 12.01	39121425
UNSPSC 13.2	39121425

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

GL / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Сертификаты на рассмотрении

Подробности сертификации

GL

EAC
