

Концевая крышка - D-PT 6



3212044

<https://www.phoenixcontact.com/kz/produkty/3212044>

Просьба обратить внимание, что данные, представленные в данном PDF-документе, сгенерированы из нашего онлайн-каталога. Пожалуйста, посмотрите полные данные в документации пользователя. Действуют наши общие условия пользования, распространяющиеся на загрузки.

Концевая крышка, длина: 57,7 мм, ширина: 2,2 мм, высота: 36 мм, цвет: серый



Коммерческие данные

Номер артикула	3212044
Упаковочная единица	50 Количество
Минимальное количество, предусмотренное условиями заказа	1 Количество
Ключ изделия	BE2Z1X
Страница каталога	Стр. 111 (C-1-2019)
GTIN	4046356494786
Вес/шт. (с упаковкой)	3,26 g
Вес/шт. (без упаковки)	2,998 g
Номер таможенного тарифа	85389099
Страна происхождения	CN

Концевая крышка - D-PT 6



3212044

<https://www.phoenixcontact.com/kz/produkty/3212044>

Технические характеристики

Характеристики изделий

Тип изделия	Концевая крышка
-------------	-----------------

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-60 °C ... 105 °C (макс. кратковременная рабочая температура см. RTI Elec.)
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 60 °C (кратковременно, не более 24 ч, от -60 °C до +70 °C)
Температура окружающей среды (при монтаже)	-5 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-5 °C ... 70 °C
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	30 % ... 70 %

Спецификации материала

Цвет	серый
Материал	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Статическое использование изоляционного материала на холоде	-60 °C
Температурный индекс изоляционного материала (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Относительный температурный индекс изоляционного материала (Elec., UL 746 B)	130 °C
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Калориметрическая теплоотдача NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Воспламеняемость поверхности NFPA 130 (ASTM E 162)	имеется
Специфическая оптическая плотность дымовых газов NFPA 130 (ASTM E 662)	имеется
Токсичность дымовых газов NFPA 130 (SMP 800C)	имеется

Размеры

Ширина	2,2 мм
Ширина крышки	2,2 мм
Высота	36 мм
Длина	57,7 мм

Концевая крышка - D-PT 6

3212044

<https://www.phoenixcontact.com/kz/produkty/3212044>



Классификация

ECLASS

ECLASS-9.0	27141133
ECLASS-10.0.1	27141133
ECLASS-11.0	27141133

ETIM

ETIM 8.0	EC000886
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Концевая крышка - D-PT 6

3212044

<https://www.phoenixcontact.com/kz/produkty/3212044>



Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Phoenix Contact 2022 © — все права сохранены
<https://www.phoenixcontact.com>

ТОО «ФЕНИКС КОНТАКТ КАЗАХСТАН»
А15М2А8, г. Алматы; Офис 42, ул. Масанчи, 98А

+ 7 727 355 10 61
info@phoenixcontact.kz