

CLIPFIX 35-5 V0 - Концевой стопор



3032350

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032350>

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.



Концевой держатель для быстрого монтажа, класс воспламеняемости V0 согласно UL 94, для несущей рейки NS 35/7,5 или NS 35/15, возможность маркировки при помощи UC-TM 5, UC-TMF 5, KLM 2, KLM3 и KML3L, возможность установки FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, ширина: 5,15 мм, цвет: серый

CLIPFIX 35-5 V0 - Концевой стопор



3032350

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032350>

Технические характеристики

Характеристики изделий

Тип изделия	Концевые фиксаторы
-------------	--------------------

Размеры

Ширина	5,15 мм
Высота	35 мм
Высота NS 35/15	44 мм
Высота NS 35/7,5	36,5 мм
Длина	48,5 мм

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))	130 °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)	28 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

Экологические условия и условия эксплуатации

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 %

CLIPFIX 35-5 V0 - Концевой стопор



3032350

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032350>

Монтаж

Тип монтажа	NS 35/7,5
	NS 35/15

Phoenix Contact 2023 © — все права сохранены

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 (0) 5235-3 00

info@phoenixcontact.com