

Защитный профиль - HV M8/1-AP - 3049398

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)

Защитный профиль, для одноболтовой клеммы М8, длина: 75 мм, ширина: 21 мм, высота: 6,5 мм, цвет: серый





Коммерческие данные

Упаковочная единица	25 stk
Минимальный объем заказа	25 stk
GTIN	4 046356 184069
GTIN	4046356184069
Вес/шт. (без упаковки)	2,860 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	75 мм
Ширина (а)	21 мм
Высота (с)	6,5 мм

Общие сведения

Цвет	серый
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	PA
Результат	Испытание проведено
Метод испытаний с контрольным пламенем (DIN EN 60695-11-10)	V0
Кислородный индекс (DIN EN ISO 4589-2)	>32 %
Класс I	2
Класс F	2
Воспламеняемость поверхности (ASTM E 162)	имеется
Специфическая оптическая плотность дымовых газов (ASTM E 662)	имеется
Токсичность дымовых газов (SMP 800C)	имеется



Защитный профиль - HV M8/1-AP - 3049398

Технические данные

Общие сведения

Калориметрическая теплоотдача (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
R22	HL 1 - HL 3
R23	HL 1 - HL 3
R24	HL 1 - HL 3
R26	HL 1 - HL 3

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
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

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com