

Защитный профиль - HV M10/1-AP - 3049495

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 M10, длина: 156 мм, ширина: 32 мм, высота: 6,5 мм, цвет: серый



 RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 184083
GTIN	4046356184083
Вес/шт. (без упаковки)	9,000 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	156 мм
Ширина (a)	32 мм
Высота (c)	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 M10/1-AP - 3049495

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 ТС (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	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
-----	--