



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Версия	Dummy fuse
Заказ №	0446100000
Тип	VH 20/5/3.4
GTIN (EAN)	4008190519742
Кол.	10 Штука

Технические данные

Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	20 mm	Глубина (дюймов)	0.7874 inch
Высота	5 mm	Высота (в дюймах)	0.1968 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	1.8 g		

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура
----------------------	---------------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	53c5e4c7-0e6f-4408-bec9-b75fd451d299

Параметры системы

Исполнение	для пластины перемычки
------------	------------------------

Расчетные данные

Номинальный ток	19 A
-----------------	------

Характеристики материала

Цветовой код	серебряный	Класс пожаростойкости UL 94	None
--------------	------------	-----------------------------	------

Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		



Аксессуары

Перемычки



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Тип	VH 20/5/3.4	Версия
Заказ №	0446100000	Dummy fuse
GTIN (EAN)	4008190519742	
Кол.	10 ST	