Справочный листок технических данных

INLAY CC-M 70/48



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Основные данные для заказа

Заказ №	1415940000	
Тип	INLAY CC-M 70/48	
GTIN (EAN)	4050118217247	
Кол.	1 Штука	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
F 4	400		4.7044: 1	
Глубина	120 mm	Глубина (дюймов)	4.7244 inch	
Высота	8 mm	Высота (в дюймах)	0.315 inch	
Ширина	76 mm	Ширина (в дюймах)	2.9921 inch	
Масса нетто	65 g			
Экологическое соответств	ие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
	,			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
REACH SVHC Общие данные	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
	Нет SVHC выше 0,1 wt% Держатель на 3 знака	Ширина	76 mm	
Общие данные		<u>Ширина</u> Температурный диапазон, мин.	76 mm -55 °C	
Общие данные Исполнение	Держатель на 3 знака	- · ·		
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс Классификации	Держатель на 3 знака	- · ·		
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс Классификации ETIM 6.0	Держатель на 3 знака 130°C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C	
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс	Держатель на 3 знака 130°C EC001675	Температурный диапазон, мин. ЕТІМ 7.0	-55 °C EC001675	
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0	Держатель на 3 знака 130°C EC001675 EC001675	Температурный диапазон, мин. ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	-55 °C EC001675 EC001675	
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	Держатель на 3 знака 130°C EC001675 EC001675 EC001675	Температурный диапазон, мин. ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	-55 °C EC001675 EC001675 19-14-92-90	
Общие данные Исполнение Температурный диапазон, макс Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 9.1	Держатель на 3 знака 130°C EC001675 EC001675 EC001675 19-14-92-90	Температурный диапазон, мин. ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	-55 °C EC001675 EC001675 19-14-92-90 19-14-92-90	

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

INLAY CC-M 70/48

Пример использования

