Справочный листок технических дан-

RA MCZ1.5 DKBG 1674



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Открытый миниатюрный корпус в формате клеммы с 5 пружинными соединениями. Прозрачная поворотная крышка служит для маркировки и доступа к потенциометру и дисплеям состояния. З верхних соединения предусматривают возможность соединения с помощью перемычек. Также возможна поставка крышки для закрывания корпуса.

Основные данные для заказа

Версия	Модуль расширения, OMNIMATE Housing — TERMINALBOX серо-бежевый, Модуль расшире- ния, Ширина: 8.5 mm
Заказ №	<u>2224240000</u>
Тип	RA MCZ1.5 DKBG 1674
GTIN (EAN)	4032248126262
Кол.	25 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
F 6	55.0		0.0000: 1
Глубина	55.9 mm	Глубина (дюймов)	2.2008 inch
Высота	91 mm	Высота (в дюймах)	3.5827 inch
Ширина Масса нетто	8.5 mm 8.61 g	Ширина (в дюймах)	0.3346 inch
	8.61 g		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Влажность при температуре хранения	80 % относительная влажность (без конденсации)
Рабочая температура	-50 °C120 °C	Температура монтажа	-25 °C120 °C
Экологическое соответствие	э изделия		
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исклю Нет SVHC выше 0.1 wt%		
Общие данные	The state of the s		
ощно данные			
Цветовой код	серо-бежевый	Вид защиты	IP20 в установленном состоянии
Таблица цветов (аналогич.)		Способность к заливке	Да
Конструкция - требования IN	1		
Сертификат на очертания печатной платы	±0,1	Толщина печатной платы	1 mm
Допуск на толщину печатной платы	±0,1 мм		
Варианты индивидуализации	1		
Возможны вырезы по заказу клиента	Нет	Возможна маркировка по заказу клиента	Нет
Альтернативные цвета	Дополнительно – по запросу		
Данные о материалах			
V	V 0		DA GG
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Изоляционный материал	PA 66
Группа изоляционного материала	I Пластмасса	Поверхность Сравнительный показатель пробоя	необработанный 600 ≤ CTI
	гластмасса	Сравнительный показатель проооя (CTI)	000 ≥ CH
Основной материал			
Классификации			
Классификации	EC001021	ETIM 9 O	EC001021
Классификации ЕТІМ 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
Классификации ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
Классификации ЕТІМ 7.0			

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Свойства корпуса	_		
Устанавливаемая защелкивающаяся крышка	Да	Совместимый маркер	Да
Продолжительный ток перемычки	10 A	 Перемычка	Да
Количество уровней соединения	2		
Свойства сборки			
	2	Количество печатных плат, макс.	1
Свойства сборки	2 10 A	Количество печатных плат, макс. Продолжительный ток перемычки/ печатной платы	1 32 A

Справочный листок технических данных

RA MCZ1.5 DKBG 1674



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

