

LKSC M2,9x13VZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Универсальный - более универсальный профильная форма

Корпус профильной формы - универсальный системный блок из цветных и прозрачных пластмассовых профилей и несущих модулей Превосходная комбинация произвольно устанавливаемых в ряд модулей со стандартным шагом и отрезаемых точно в размер изделий, отмеряемых метрами, создает оптимальный баланс между универсальностью и экономичностью.

- Защелкивающиеся профили со стандартной шириной в диапазоне 5-45 мм обеспечивают поддержку всех распространенных форматов плат.
- Изменяемая монтажная высота гарантирует максимальную плотность монтажа даже при использовании крупных электронных узлов.
- Различные варианты монтажа делают непосредственный монтаж корпусов таким же простым, как фиксация на монтажной рейке
- Прочные крышки надежно защищают узлы от внешних воздействий

Формула успеха: изменяемый профиль + модульные профильные детали = гибкая концепция корпуса с большой полезной площадью для печатной платы. Модульная концепция оптимально подходит для узлов с большой занимаемой площадью и особенно оправдывает себя при малом количестве единиц оборудования или изменяемой монтажной ширине.

Основные данные для заказа

Исполнение	Аксессуар, Крепежный винт
Номер для заказа	<u>4011200000</u>
Тип	LKSC M2,9x13VZ
GTIN (EAN)	4032248415014
Кол.	100 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 14:19:10 CEST

Справочный листок технических данных



LKSC M2,9x13VZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и	ма	CCN
газисры	y,	wa	CODI

Размеры и массы			
Высота	13 мм	Высота (в дюймах)	0,512 inch
Масса нетто	0,647 g		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C		
Данные о материалах			
Сравнительный показатель пробоя (CTI)	>= 600		
Общие данные			
Door a succession	IDOO		11
Вид защиты	IP20 RAL 7035	Способность к заливке	Нет
Таблица цветов (аналогич.)	KAL /035	Цветовой код	серый
Классификации			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
Важное примечание			

Сведения об изделии Для различных профилей крышки и торцевых пластин предлагаются 3 значения высоты:

Монтаж на рейку TS: TS32 = 45 мм, TS35x7,5 = 40,5 мм

Непосредственный монтаж: 24 мм

Размеры печатной платы:

Толщина: 1,6 (\pm 0,2) мм, ширина: 42 (\pm 0,5) мм Размер сегмента RS = длина печатной платы – 4,5 мм Размер сегмента ADP = длина печатной платы – 1 мм

Пример.

. Длина печатной платы = 160 мм, сегмент RS = 155,5 мм, сегмент ADP = 159 мм

Сертификаты

ROHS	Соответствовать	

Загрузки

Технические данные	STEP	
Технические данные	WSCAD	

Справочный листок технических данных



LKSC M2,9x13VZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

