

КТВ МОPL 9161 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Abbildung ähnlich

**Интеграция, расширение и индивидуализация:
подходящее дополнение для любого случая применения**

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klirron® TB позволяет просто приспособить корпуса к специфическим требованиям каждого случая применения.

Монтажные пластины

Монтажные пластины с или без схемы расположения отверстий, для продольного и поперечного крепления монтажных реек или компонентов непосредственно на монтажной пластине.

Основные данные для заказа

Исполнение	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, Высота: 859 mm, Ширина: 549 mm, Глубина: 12 mm, Материал: Сталь листовая, оцинкованный, серебряный
Номер для заказа	1194040000
Тип	КТВ МОPL 9161 MSZN
GTIN (EAN)	4050118028638
Кол.	1 Шт.

КТВ MOPL 9161 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	12 мм	Глубина (дюймов)	0,472 inch
Высота	859 мм	Высота (в дюймах)	33,819 inch
Ширина	549 мм	Ширина (в дюймах)	21,614 inch
Масса нетто	5 811 g		

Общие данные

Материал	Сталь листовая	Поверхность	оцинкованный
Толщина материала	1,5 мм		

Общие данные - аксессуары

Диаметр монтажного отверстия (D)	7 мм	Материал	Сталь листовая
Поверхность	оцинкованный	Толщина материала	1,5 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ECLASS 9.0	27-40-06-39	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-40-06-39	ECLASS 11.0	27-40-06-39
ECLASS 12.0	27-40-06-39	ECLASS 13.0	27-40-06-39

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

КТВ МОPL 9161 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

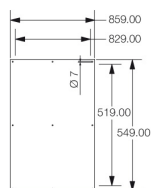
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



КТВ МОPL 9161 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Монтажный материал

**Возможности интеграции, расширения и индивидуализации – превосходное дополнение к любой системе**

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klirron® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Монтаж наборов деталей

Монтаж наборов деталей предназначен для быстрого и простого монтажа держателей печатных меток, держателей документов и кожухов от дождя.

Набор для крепления меток SD требуется для установки пластиковой (Trafolyte) идентификации или печатной метки. С помощью данного набора можно установить метку с идентификацией или текстом непосредственно на крышке корпуса. Набор крепления меток специально разработан для этого. Только при помощи этого набора можно обеспечить отсутствие протечек в отсек или повреждения метки.

Универсальный крепежный набор TPSD разработан для обеспечения надежного и быстрого монтажа держателей меток, дождевых кожухов или держателей документов, к примеру. При использовании крепежного набора сокращается (если не исключается) риск протечек.

Основные данные для заказа

Тип	FKSC M6X8 D9/SW3	Исполнение
Номер для заказа	6842600000	Klirron TB (Terminal Box), Крепежный винт, Материал: Сталь
GTIN (EAN)	4008190058258	
Кол.	50 Шт.	

Глубина: 7,5 мм



Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB9161 HOR	Исполнение
Номер для заказа	6840006729	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 535 мм, без
GTIN (EAN)	4050118653021	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 Шт.	

КТВ МОPL 9161 MSZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Аксессуары**

Тип	TS35X7.5 ST КТВ9161 VER	Исполнение
Номер для заказа	6300006718	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 845 мм, без
GTIN (EAN)	4050118652963	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 Шт.	