

КТВ МОПЛ 2215 S2N H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Версия	Klirron TB (Terminal Box), Монтажная панель, с готовыми отверстиями, Высота: 174 мм, Ширина: 91 мм, Глубина: 1.5 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
Заказ №	1257650000
Тип	КТВ МОПЛ 2215 S2N H
GTIN (EAN)	4050118049305
Кол.	1 Штука

КТВ MOPL 2215 S2N H

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	1.5 mm	Глубина (дюймов)	0.0591 inch
Высота	174 mm	Высота (в дюймах)	6.8504 inch
Ширина	91 mm	Ширина (в дюймах)	3.5827 inch
Масса нетто	190 g		

Температуры

Рабочая температура

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Толщина материала	1.5 mm	Поверхность	необработанный
Основной материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)		

Общие данные - аксессуары

Толщина материала	1.5 mm	Поверхность	необработанный
Основной материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)		

Классификации

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

КТВ МОПЛ 2215 S2N H

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

www.weidmueller.com

Accessories

Монтажные панели



Монтажные панели, со схемами расположения отверстий и без них, для продольного и поперечного монтажа DIN-реек или компонентов непосредственно на монтажную панель.

Основные данные для заказа

Тип	GFSC M5X10 TX20 SET	Версия	
Заказ №	1274150000	Кlippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3 mm,	
GTIN (EAN)	4050118063820	Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Основной материал: Сталь,	
Кол.	1 ST	оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и	
		пассивированный, серебряный	

Монтажный материал



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

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® 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	Версия	
Заказ №	0642600000	Klippon TB (Terminal Box), Крепежный винт, Основной материал:	
GTIN (EAN)	4008190058258	Сталь	
Кол.	50 ST		

KTВ MOPL 2215 S2N H

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

Accessories

www.weidmueller.com

Глубина: 7,5 мм



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения.

Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klirron® ТВ позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Клеммные рейки

Клеммные рейки доступны в двух размерах для монтажа DIN-реек (например электроники, клемм) или компонентов в корпусах.

Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST KTB2215 HOR	Версия
Заказ №	8000006720	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 91 мм, без
GTIN (EAN)	4050118652888	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	
Тип	TS35X7.5 ST KTB2215 VER	Версия
Заказ №	8000006708	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 174 мм, без
GTIN (EAN)	4050118652819	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	