Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Серия Klippon® K, аксессуары

Основные данные для заказа

Версия	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Монтажная панель, Монтажная пластина, Высота: 145 mm, Ширина: 183 mm, Глубина: 2 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованная, оцинкованный, серебряный
Заказ №	<u>3073110000</u>
Тип	MOPL K6 STAHL
GTIN (EAN)	4008190858049
Кол.	1 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			
Глубина	2 mm	Глубина (дюймов)	0.0787 inch
Высота	145 mm	Высота (в дюймах)	5.7086 inch
Ширина	183 mm	Ширина (в дюймах)	7.2047 inch
Размеры крепежа, высота	72.5 mm	Размеры крепежа, ширина	162 mm
Масса нетто	357 g		
Гемпературы			
Рабочая температура			
Экологическое соответст	вие изделия		
D.110			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без иск		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 w	[%	
Общие данные			
Голщина материала	2 mm	Вид крепления	привинченный
Поверхность	оцинкованный	Основной материал	Сталь листовая
			оцинкованная
Общие данные - аксессуар)ы		
Общие данные - аксессуар	ЭЫ		
	2 mm	Вид крепления	
Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность		Вид крепления Основной материал	оцинкованная
Толщина материала Поверхность	2 mm		оцинкованная привинченный Сталь листовая
Толщина материала	2 mm оцинкованный	Основной материал	оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации	2 mm оцинкованный 162 mm	Основной материал Размеры крепежа, высота	оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0	2 mm оцинкованный 162 mm EC000213	Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0	оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	2 mm оцинкованный 162 mm EC000213 EC000213	Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm EC000213 EC000213
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	2 mm оцинкованный 162 mm ЕСО00213 EC000213 EC000213	Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0 ECLASS 9.0	привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm ЕСО00213 ЕСО00213 27-40-06-39
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	2 mm оцинкованный 162 mm ЕСООО213 ЕСООО213 ЕСООО213 27-18-92-90	Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm ЕСО00213 ЕСО00213 27-40-06-39 27-40-06-39
Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина	2 mm оцинкованный 162 mm ЕСО00213 EC000213 EC000213	Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0 ECLASS 9.0	привинченный Сталь листовая оцинкованная 72.5 mm ЕСО00213 ЕСО00213 27-40-06-39

ECLASS 15.0

27-40-06-39

Справочный листок технических данных



MOPL K6 STAHL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Глубина: 7,5 мм

Серия Klippon® K, аксессуары



Основные данные для заказа

Тип	TS35X7.5 ST K6	Версия
Заказ №	8000003903	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 172 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652666	продольного отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
Кол.	20 ST	