Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации







Abbildung ähnlich

Серия Klippon® K, аксессуары

Основные данные для заказа

Версия	Кlippon К (корпус из алюминия, пустой), Монтажная панель, Монтажная пластина, Высота: 67 mm, Ширина: 114 mm, Глубина: 2 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованная, оцинкованный, серебряный
Заказ №	<u>3073020000</u>
Тип	MOPL K21 STAHL
GTIN (EAN)	4008190857950
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	67 mm	Высота (в дюймах)	2.6378 inch	
Ширина	114 mm	Ширина (в дюймах)	4.4882 inch	
Размеры крепежа, высота	33.5 mm	Размеры крепежа, ширина	106 mm	
Масса нетто	102 g			
Гемпературы	,		'	
Рабочая температура				
гаоочая температура				
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без иск	ключения		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 w	rt%		
Обшие данные	'			
Общие данные				
	2 mm	Вид крепления	привинченный	
Общие данные Толщина материала Поверхность	2 mm оцинкованный	Вид крепления Основной материал	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Толщина материала	оцинкованный		Сталь листовая	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар	оцинкованный	Основной материал	Сталь листовая оцинкованная	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуа р Толщина материала	оцинкованный ЭЫ 2 mm	Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный	
Толщина материала Поверхность	оцинкованный	Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуа р Толщина материала	оцинкованный ЭЫ 2 mm	Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность	оцинкованный 2 mm оцинкованный	Основной материал Вид крепления Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуаг Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина	оцинкованный 2 mm оцинкованный	Основной материал Вид крепления Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуаг Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина	оцинкованный 2 mm оцинкованный	Основной материал Вид крепления Основной материал	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации	оцинкованный 2 mm оцинкованный 106 mm	Основной материал Вид крепления Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 33.5 mm ЕСО00213	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации	оцинкованный 2 mm оцинкованный 106 mm EC000213	Основной материал Вид крепления Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 33.5 mm	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	оцинкованный 2 mm оцинкованный 106 mm EC000213 EC000213	Основной материал Вид крепления Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 33.5 mm ЕСО00213	
Толщина материала Поверхность Общие данные - аксессуар Толщина материала Поверхность Размеры крепежа, ширина Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	оцинкованный 2 mm оцинкованный 106 mm ЕСО00213 ЕСО00213 ЕСО00213	Основной материал Вид крепления Основной материал Размеры крепежа, высота ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0 ECLASS 9.0	Сталь листовая оцинкованная привинченный Сталь листовая оцинкованная 33.5 mm EC000213 EC000213 27-40-06-39	

ECLASS 15.0

27-40-06-39

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

MOPL K21 STAHL

Аксессуары

TS 15



Серия Klippon® K, аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	TS15X5 ST K21	Версия
Заказ №	8000003886	Монтажная рейка, TS 15, Ширина: 114 mm, с продольным
GTIN (EAN)	4050118627930	отверстием, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и
Кол.	20 ST	пассивированный

Глубина: 7,5 мм





Основные данные для заказа

CONTROL Hamilton Hamilton		
Тип	TS35X7.5 ST K21	Версия
Заказ №	8000003897	Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 7.5, Ширина: 114 mm, без
GTIN (EAN)	4050118652598	продольного отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым
Кол.	20 ST	покрытием и пассивированный