Справочный листок технических дан-

TS35X15 ST 282 K79 VER



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Изображение аналогичное

Серия Klippon® K, аксессуары

Основные данные для заказа

Версия	Монтажная рейка, TS 35 х 15, Ширина: 282 mm, без продольного отверстия, с продольным отверстием, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный
Заказ №	<u>8000135670</u>
Тип	TS35X15 ST 282 K79 VER
GTIN (EAN)	4099987090063
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных



TS35X15 ST 282 K79 VER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы					
Глубина	15 mm	Глубина (дюймов)	0.5906 inch		
Высота	35 mm	Высота (в дюймах)	1.378 inch		
Ширина	282 mm	Ширина (в дюймах)	11.1023 inch		
	282 mm	Длина (в дюймах)	11.1023 inch		
Масса нетто	198.44 g	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
Температуры					
Рабочая температура					
Экологическое соответст	вие изделия	'			
Cooraguus ocorrorrus Ballo	C				
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения				
REACH SVIIC	Heт SVHC выше 0,1 wt%				
Общие данные			,		
Толщина материала	1.5 mm	Указание по установке	Непосредственный		
толщина маториала	1.0 11111	readilite the yellahobke	монтаж		
Нормы	В соответствии с DIN EN	Поверхность	с гальваническим		
	60715		цинковым покрытием і		
			пассивированный		
Основной материал	Сталь	Размер штампа	6.3 х 20 мм		
Общие данные - аксессуар	ЭЫ				
Толщина материала	1.5 mm	Поверхность	с гальваническим		
толщина материала	1.5 11111	Поверхноств	цинковым покрытием і		
			пассивированный		
Основной материал	Сталь	Размер штампа	6.3 х 20 мм		
Классификации					
ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285		
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285		
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 9.0	27-40-06-02		
ECLASS 9.1	27-40-06-02	ECLASS 10.0	27-40-06-02		
ECLASS 11.0	27-40-06-02	ECLASS 12.0	27-40-06-02		
ECLASS 13.0	27-40-06-02	ECLASS 14.0	27-40-06-02		