# Справочный листок технических дан-

### PTSC KB40X14



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Профиль RS 100 представляет гибкое решение для установки: монтажная DIN-рейка и настенный монтаж. Такая универсальность облегчает интеграцию в различных условиях и сферах применения. Корпус можно использовать для печатной платы стандарта Eurocard. Допускается резка профиля под типоразмер для точного соответствия вашим требованиям. Для особенно тяжелых компонентов доступны дополнительные стопорные ножки для большей устойчивости и безопасности монтажа.

Еще одной практичной особенностью является возможность использования защитного профиля для крупных компонентов.

#### Основные данные для заказа

Монтажный винт (клемма), 0.00 mm, Сталь, Глу-
бина: 7 mm, Ширина: 16.9 mm, Высота: 7 mm
<u>4019420000</u>
PTSC KB40X14
4008190243029
100 Штука

## Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
- Farefrice	7 mm	[	0.2756 inch
Глубина Высота	7 mm	Глубина (дюймов) Высота (в дюймах)	0.2756 inch
Ширина	16.9 mm	<u>Бысота (в дюимах)</u> Ширина (в дюймах)	0.2756 inch
Масса нетто	1.13 g	ширина (в дюимах)	0.0034 IIICII
Температуры			
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C		
Экологическое соответстві	ие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Общие данные			
Цветовой код	серый	Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7035
Данные о материалах			
Поверхность	прочее	Основной материал	Сталь
Классификации			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848 EC002848	ETIM 9.0	EC002848 EC002848
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC002848 EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-32
ECLASS 15.0	27-25-03-90		2, 20 00 00