

IEPL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Основные данные для заказа

Исполнение	І-серия, Аксессуар, Концевая пластина,
	Промежуточная пластина, Темно-бежевый, 4
	mm
Номер для заказа	<u>1859570000</u>
Тип	IEPL
GTIN (EAN)	4032248465750
Кол.	25 Шт.

Справочный листок технических данных



IEPL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Разме	ры и	массы

Высота	105,9 мм	Высота (в дюймах)	4,169 inch
Глубина	44,85 мм	Глубина (дюймов)	1,766 inch
Масса нетто	8,16 g	Ширина	4 мм
Ширина (в дюймах)	0,157 inch		

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-50 °C	использовании, макс.	120 °C

Дополнительные технические данные

Вид крепления		Указание по установке	Непосредственный
	зафиксированный		монтаж
с фиксатором	Да		

Общие сведения

Рейка		Указание по установке	Непосредственный
	TS 35		монтаж

Параметры системы

Исполнение	Промежуточная пластина	Рейка	TS 35

Размеры

Смешение TS 35	53 мм

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33

Сертификаты

ROHS	Соответствовать		

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>