

ZEW 35/2

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	Z-серия, Концевой стопор
Номер для заказа	<u>8630740000</u>
Тип	ZEW 35/2
GTIN (EAN)	4032248348916
Кол.	20 Шт.

Справочный листок технических данных



ZEW 35/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-14-11-35

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и массы
---------	---------

Высота	55 мм	Высота (в дюймах)	2,165 inch
Глубина	40 мм	Глубина (дюймов)	1,575 inch
Масса нетто	7,528 g	Ширина	8 мм
Ширина (в дюймах)	0,315 inch		
Температуры			
Температура при длительном	F0.90	Температура при длительном	100.00
использовании, мин.	-50 °C	использовании, макс.	100 °C
Дополнительные техниче	ские данные		
Вид монтажа		Указание по установке	Непосредственный
_	зафиксированный		монтаж
Фиксатор	безвинтовое		
Общие сведения			
Рейка		Указание по установке	Непосредственный
- Grind	TS 35	, kadamie ne yeranezke	монтаж
Параметры системы			
Исполнение	для клемм	Рейка	TS 35
Размеры			
Смещение TS 35	41 мм		
Характеристики материал	18		
Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Классификации			
ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ECLASS 9.0	27-14-11-35	ECLASS 9.1	27-14-11-35

Загрузки

ECLASS 10.0

ROHS

Сертификаты

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

ECLASS 11.0

27-14-11-35

Соответствовать