Справочный листок технических дан-

WEW WTL 35



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

Версия	W-серия, Концевой стопор
Заказ №	<u>1925040000</u>
Тип	WEW WTL 35
GTIN (EAN)	4032248566143
Кол.	10 Штука

Справочный листок технических данных

WEW WTL 35



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Соответствовать		
000120101202012		
79 mm	Глубина (дюймов)	3.1102 inch
100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch
18 mm	Ширина (в дюймах)	0.7087 inch
27.1 g		
2E °C EE °C	Tarana and a composition and a	F °C 40 °C
		-5 °C40 °C
-50 °C	гемпература при длительном использовании, макс.	120 °C
в изделия		
Heт SVHC выше 0,1 wt%		
е данные		1
Непосредственный	Вид монтажа	привинченный
монтаж		
привертнои		
Непосредственный	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
монтаж		
TS 35		
50 mm		
Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
V-0		
FC001041	FTIM 7.0	EC001041
		EC001041
		27-14-11-35
		27-14-11-35
27-14-11-35	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-35
∠ / · 14- 1 1-33		
27-25-03-02	ECLASS 14.0	27-25-03-02
	100 mm 18 mm 27.1 g -25 °C55 °C -50 °C -50 °C -8 изделия Соответствует без исклю Нет SVHC выше 0,1 wt% не данные Непосредственный монтаж привертной Непосредственный монтаж ТS 35 50 mm Материал Wemid V-0 EC001041 EC001041 EC001041 27-14-11-35	100 mm

Дата создания 29.11.2025 09:47:15 МЕХ

Статус каталога / Изображения