TXL PP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Различные разделительные пластины Разделительные пластины могут использоваться для визуальной группировки сигналов с тем, чтобы электрически изолировать модули и вставить маркировку для лучшего обзора. Это делает их особенно универсальной дополнительной принадлежностью. Разделительные пластины увеличивают воздушный зазор и расстояние утечки между модулями, тем самым повышая номинальное напряжение пробоя изоляции между двумя модулями до 600 В. Двойные разделительные пластины можно обозначить с использованием маркеров WAD5 или WS10/5 и задействовать непрерывные перекрестные соединения. Установка упрощается благодаря прорезям, позволяющим по-отдельности разместить каналы перекрестного соединения.

- Разделительные пластины визуально отделяют группы одна от другой
- Прорези для отдельного размещения каналов поперечного соединения
- Разделительные пластины обеспечивают изоляцию между двумя модулями путем увеличения воздушного зазора и расстояния утечки до 600 В

Основные данные для заказа

Версия	TERMSERIES-compact, Разделительная перего-		
	родка		
Заказ №	<u>2774090000</u>		
Тип	TXL PP		
GTIN (EAN)	4064675037866		
Кол.	10 Штука		

Статус каталога / Изображения



ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-37-16-92

27-37-16-92

27-37-16-92

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Соответствовать			
		2.5315 inch	
	, ,	3.8937 inch	
	Ширина (в дюймах)	0.124 inch	
9.35 g			
Температура хранения		Рабочая температура	
изделия			
COOTRETCTRUET SES MCKINDLE	ниа		
Соответствует без исключе Нет SVHC выше 0,1 wt%	ния		
	ния		
	ния Цветовой код	оранжевый	
Heт SVHC выше 0,1 wt%		оранжевый	
Heт SVHC выше 0,1 wt%		оранжевый	
Heт SVHC выше 0,1 wt%		оранжевый EC002586	
Heт SVHC выше 0,1 wt%	Цветовой код	·	
	64.3 mm 98.9 mm 3.15 mm 9.35 g	64.3 mm	

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

27-37-16-92

27-37-16-92

27-37-16-92

Weidmüller **₹**

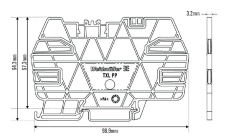
TXL PP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Dimensional drawing



Weidmüller **3**

TXL PP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

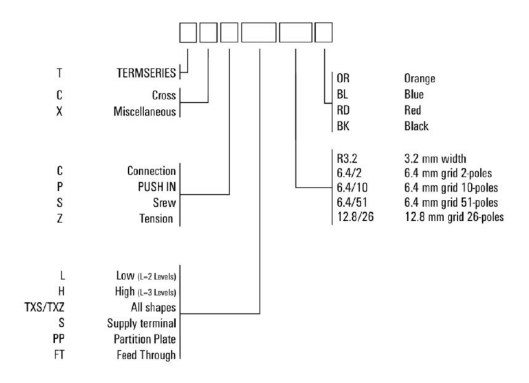
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Miscellaneous

Type code TERMSERIES-compact accessories



Типы кодов

TXL PP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	WS 10/6 M MC NE WS	Версия
Заказ №	1818400000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310876	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	600 ST	
Тип	WAD 5 MC NE WS	Версия
Тип Заказ №	WAD 5 MC NE WS 1112910000	Версия Групповая маркировка, Крышка, 33.3 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
		·