Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Полный набор принадлежностей в линейке трансформаторных клеммных колодок (TTB) Klippon® Connect подобран наилучшим образом, до мельчайших деталей. Это упрощает монтаж и обеспечивает соблюдение обязательных норм. Все функциональные и значимые для безопасности компоненты надежно подключены к клеммам. Это повышает надежность цепей трансформатора тока и напряжения при установке и обслуживании.

Основные данные для заказа

Версия	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 30 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 8.10, Изо- лированный: Да, Ширина: 24.1 mm
Заказ №	<u>2710200000</u>
Тип	SCCB TTB 6/3
GTIN (EAN)	4050118847994
Кол.	25 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты	Сертификаты				
ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы					
	1		'		
Глубина	13.47 mm	Глубина (дюймов)	0.5303 inch		
Высота	14.06 mm	Высота (в дюймах)	0.5535 inch		
Ширина	24.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.9488 inch		
М асса нетто	4.2 g				
Гемпературы					
Гемпература хранения	-25 °C55 °C				
Экологическое соответст	вие изделия		'		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения				
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%				
Дополнительные техничес	ские данные				
Вид крепления	втычной	Проверенное на взрывозащищенность Нет исполнение			
Вид монтажа	втычной				
Общие сведения					
Количество полюсов	3		'		
Параметры системы					
			,		
Исполнение	Перемычка				
Размеры					
Шаг в мм (Р)	8.10 mm				
Расчетные данные					
Номинальное напряжение	500 V	Номинальный ток	30 A		
	1		,		
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0				
Классификации					
ETIM 6 O	EC000480	ETIM 7.0	EC000480		
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000489 EC000489		
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000489 EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40		
\UU					
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03		

Статус каталога / Изображения