Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

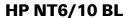
www.weidmueller.com

Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Версия	Торцевая и разделительная пластина для клемм, синий, Высота: 40 mm, Ширина: 2 mm, V-2, PA 66		
Заказ №	0352880000		
Тип	HP NT6/10 BL		
GTIN (EAN)	4008190135126		
Кол.	20 Штука		
Статус поставки	Снято с производства		
Доступно до	2023-09-28T00:00:00+02:00		
Альтернативный продукт	WHP 2.5-35N/10X3 BL		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	36 mm	Глубина (дюймов)	1.4173 inch
Высота	40 mm	Высота (в дюймах)	1.5748 inch
Ширина	2 mm	Ширина (в дюймах)	0.0787 inch
Масса нетто	3.85 g		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура храпения Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура окружающей среды Температура при длительном использовании, макс.	100 °C
Экологическое соответст	вие изделия		<u> </u>
Состояние соответствия RoHS	Соответствует		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Дополнительные техничес	ские данные		
с фиксатором	Да	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Общие сведения			
Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Параметры системы			
Исполнение	Концевая и		
исполнение	промежуточная пластина		
Характеристики материал	1a		<u>'</u>
Основной материал	PA 66	Цветовой код	синий
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Классификации			
ETIM 6 O	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 6.0		ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886		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	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLA35 14.U	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

Статус каталога / Изображения