Справочный листок технических данных

PB-DP SUB-D M12 180



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





В современных условиях зачастую требуются кабели оригинальной длины. Для удовлетворения данных требований компания Weidmüller предлагает широкий ряд вставных разъемов для индивидуальной сборки.

Основные данные для заказа

Версия	SUB-D	
Заказ №	<u>1264180000</u>	
Тип	PB-DP SUB-D M12 180	
GTIN (EAN)	4050118054279	
Кол.	1 Штука	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-03-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

DOLLO	0				
ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы					
	440		0.5007: 1		
Глубина	14.8 mm	Глубина (дюймов)	0.5827 inch		
Высота	80.7 mm	Высота (в дюймах)	3.1772 inch		
Ширина	31 mm	Ширина (в дюймах)	1.2205 inch		
Масса нетто	90 g				
Температуры					
Влажность	Не более 75 % при				
	+25°C, без образования конденсата				
0	1				
Экологическое соответст	вие изделия				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением				
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6al				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1				
SCIP	a9842d10-2b72-46ab-baf9-9c77c24a2a09				
Технические характерист	ики разъема sub-D				
Момент затяжки	0.3 Nm	Основной материал корпуса	ZnAl		
Влажность	Не более 75 % при +25°C, без образования конденсата	Вид защиты	IP30		
Циклы коммутации	≥ 200	Скорость передачи данных	12 Мбит/с		
Угол вывода	180°	Доступен нагрузочный резистор	Нет		
Интерфейс шины	D-Sub, 9-конт., Конт.	Вставной разъем и цоколевка	В соответствии со спецификацией PROFIBUS		
Блокировка	UNC4-40	Диапазон температур корпуса	-20+70 ° C		
BUS, кабельный интерфейс	Штекерный и гнездовой разъем М12 с кодировкой В, назначены контакты 2 и 4	Интерфейс программирования	Нет		
Классификации					
			EC001132		
	EC001132	ETIM 7.0			
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132		
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC001132 EC001132	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001132 27-44-03-02		
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC001132 EC001132 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001132 27-44-03-02 27-44-03-02		
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC001132 EC001132	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001132 27-44-03-02		

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Статус каталога / Изображения

ECLASS 14.0

27-44-03-02

27-44-03-22

Справочный листок технических данных

Weidmüller 🏖

PB-DP SUB-D M12 180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

