Справочный листок технических дан-

IE-AD-3RJ12-1:1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Если вам понадобится адаптер, который позволит 8жильный установочный кабель использовать для двух 4жильных систем, ваш первый выбор - модуль делителя кабеля.

Отличительные особенности:

- IP20
- Kaт.5
- благодаря компактной конструкции возможность установки рядом друг с другом на коммутационной панели

Основные данные для заказа

Версия	Cable splitter module, IP20		
Заказ №	<u>3095680000</u>		
Тип	IE-AD-3RJ12-1:1		
GTIN (EAN)	4099987117050		
Кол.	10 Штука		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
Допуски к эксплуатации	((
	6			
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Масса нетто	37 g			
Температуры				
Температура хранения		Рабочая температура	-40 °C85 °C	
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Соединение 1	RJ12	Соединение 2	RJ12	
 Цветовой код	черный	Основной материал корпуса	PBT, UL 94: V-0	
Поверхность контакта	Золото поверх никеля	Экранирование	неэкранированный	
Вид защиты	IP20	Циклы коммутации	750	
Общие стандарты				
Вилочный разъем, стандарт	TIA-1096-A			
Электрические свойства				
Сопротивление изоляции	1000 MΩ at 500 V DC	Номинальное напряжение	125 V	
Классификации				
ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313	
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313	
ETIM 10.0	EC000313	ECLASS 9.0	27-44-03-20	
ECLASS 9.1	19-17-01-25	ECLASS 10.0	27-44-03-20	
ECLASS 11.0	27-44-03-20	ECLASS 12.0	27-44-03-20	
ECLASS 13.0	27-44-03-20	ECLASS 14.0	27-44-03-20	
ECLASS 15.0	27-44-03-20			

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



IE-AD-3RJ12-1:1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

