Справочный листок технических данных

RC D 4/4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Н-распределитель:

H-распределитель оснащен четырьмя полюсами, обладает впечатляющей универсальностью и соответствует классу защиты IP68.

Основные данные для заказа

Заказ №	2819550000	
Тип	RC D 4/4P	
GTIN (EAN)	4064675591290	

Справочный листок технических данных

RC D 4/4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты	оикаты
-------------	--------

_		_
Допуски к эксплуатации		
		lı)
	1 = 01	SL/US
		STED

ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>	
Сертификат № (cULus)	F307231	

Размеры и массы

Диаметр	20 mm	Масса нетто	40 g

Температуры

Температура хранения		Температура окружающей среды	-25 °C125 °C
Рабочая температура	-40 °C85 °C		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b64e9137-212c-40f4-8b4a-2cb7feb25f72

Общие данные

Количество полюсов	4	Кодировка	нет
Соединительная резьба	M20	Поверхность контакта	Латунь
Вид соединения	Винтовое соединение	Конструкция	Гнездо, Штекер
Основной материал корпуса	PA 66	Диаметр кабеля, макс.	13 mm
Диаметр кабеля, мин.	7 mm	Материал контакта	Латунь
Поперечное сечение соединитель	ного 4 mm²	Поперечное сечение соединит	ельного 0.5 mm²
провода, макс.		провода, мин.	
Номинальное напряжение	450 V	Номинальный ток	17.5 A
Вид защиты	IP68	Основной материал	Полиамид РА 6.6
Экранированное соединение	Нет		

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	4	Кодировка	нет
Поверхность контакта	Латунь	LED	Нет
Вид соединения	Винтовое соединение	Основной материал корпуса	PA 66
Диаметр кабеля, макс.	13 mm		7 mm
Материал контакта	Латунь	Поперечное сечение соединительно провода, макс.	ого 4 mm²
Поперечное сечение соединител провода, мин.	ьного 0.5 mm²	Номинальное напряжение	450 V
Номинальный ток	17.5 A		IP68
Экранированное соединение	Нет	Материал резьбового кольца	Пластмасса
Сечение соединяемого провода,	макс. 4 mm²	Сечение соединяемого провода, ми	н. 0.5 mm²

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие данные

Количество полюсов	4	Количество выходов	3
Соединительная резьба	M20	Защита от переполюсовки	Да
Вид соединения	Винтовое соединение	Основной материал корпуса	PA 66
Количество входов	1		

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Справочный листок технических данных

RC D 4/4P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Соединитель штекера - винтовая система



Цилиндрические соединители с винтовой системой характеризуются компактной конструкцией. Это обеспечивает широкий спектр их применения в самых разных отраслях. Они доступны как в виде штекеров, так и в виде гнезд.

Основные данные для заказа

Тип	RC F P2 SP	Версия
Заказ №	<u>2903200000</u>	
GTIN (EAN)	4099986122376	
Кол.		
Тип	RC M P2 SP	Версия
Тип Заказ №	RC M P2 SP 2903190000	Версия
		Версия

M20

Защитные колпачки, подходящие для FieldPower и семейства WIPL, с круглым разъемом



Основные данные для заказа

Тип	PC RC F	Версия
Заказ №	2833850000	
GTIN (EAN)	4064675591412	
Кол.		
-		_
Тип	PC RC M	Версия
⊺ип Заказ №	PC RC M 2820090000	Версия
		Версия
Заказ №	2820090000	Версия