

**RC M P5 M20 C**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Цилиндрические соединители с системой защелок обеспечивают быстрое соединение с высокой степенью защиты. Они доступны как в виде штекеров, так и в виде гнезд.

**Основные данные для заказа**

Заказ №	3036860000
Тип	<a href="#">RC M P5 M20 C</a>
GTIN (EAN)	4099986998179

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Ширина	21.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.8307 inch
Диаметр	20 mm	Масса нетто	16.72 g

**Температуры**

Температура хранения		Температура окружающей среды	-25 °C...125 °C
Рабочая температура	-40 °C...60 °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

**Технические данные, настраиваемые вставные разъемы**

Количество полюсов	5	Кодировка	нет
Поверхность контакта	Латунь	LED	Нет
Вид соединения	PUSH IN с исполнительным устройством	Основной материал корпуса	PA 66
Диаметр кабеля, макс.	13 mm	Диаметр кабеля, мин.	7 mm
Материал контакта	Латунь	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1.5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.25 mm <sup>2</sup>	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	17.5 A	Вид защиты	IP68
Тип контакта	Штекер	Экранированное соединение	Нет
Материал резьбового кольца	Пластмасса		

**Общие данные**

Количество полюсов	5	Соединительная резьба	M20
Защита от переплюсовки	Да	Вид соединения	PUSH IN с исполнительным устройством
Основной материал корпуса	PA 66		

**Классификации**

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		