

WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Энергоэффективность аварийная ситуация
освещение с длительным сроком службы****• разработано и предназначено для использования в соответствии с DIN EN 60598-2-22**

- Светодиодная лампа для тяжелых условий окружающей среды (удары и вибрация, широкий диапазон температур)
- Повышенная эффективность использования электроэнергии и более длительный срок службы по сравнению с флуоресцентными лампами
- Можно использовать по всему миру в силу возможности использования для питания различных значений напряжения (21,5–60 В пост. тока)
- Высокий класс противопожарной защиты V0
- Направление луча в одну сторону
- Мощность 20 Вт **Версии**
- Подключаемый с круглым соединителем

Основные данные для заказа

Номер для заказа	2820610000
Тип	WIPL 20W DC RC M MA
GTIN (EAN)	4064675357094

WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	105 мм	Глубина (дюймов)	4,134 inch
Высота	44 мм	Высота (в дюймах)	1,732 inch
Ширина	250 мм	Ширина (в дюймах)	9,842 inch
Длина	250 мм	Длина (в дюймах)	9,842 inch
Масса нетто	750 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Рабочая температура	-40 °C...55 °C
Влажность	5...95 % без появления конденсата		

Расчетные данные согласно IEC 60598-1

Диапазон входного напряжения пост. тока	21.5...60 V DC	Мощность удержания	20 W
Номинальный ток	420 mA		

Общие данные

Амплитуда ускорения	50 m/s ² (@ 9-200 Hz)	Амплитуда, отклонение	1.5 mm (2-9 Hz)
Вибростойкость EN 60721-3-3	Класс 3M3 синусоидальный, стационарный	Вид защиты	IP67
Вид монтажа	Магнит	Вид соединения	Вставной круглый разъем с фиксированным количеством полюсов
Высота	≤ 3000 m	Галогены	Нет
Защита от короткого замыкания	Да, внутри	Категория перенапряжения	II
Класс защиты	III	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Класс эффективности (в соответствии с Директивой ЕС № 874/2012)	E	Линейн. защ. автомат	< 10 A
Напряжение развязки	< 500 В (корпус / PE)	Номинальное напряжение	24 V
Пиковое ускорение, тип L	70 m/s ²	Положение установки, указание по монтажу	произвольно
Сечение предварительно собранного соединителя	2,5 mm ²	Сечение соединителя, макс.	2,5 mm ²
Сечение соединителя, мин.	0,5 mm ²	Силикон	Нет
Срок службы светодиода	> 50.000 h	Степень загрязнения	2
Ток на освещение	2 000 lm	Ударопрочность EN 60721-3-3	Класс 3M3, переносное
Форма светодиодного модуля	Другой	Цвет света (CCT)	5700K

Классификации

ETIM 6.0	EC000996	ETIM 7.0	EC000996
ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ECLASS 9.1	27-11-06-35	ECLASS 10.0	27-11-06-35
ECLASS 11.0	27-11-06-35	ECLASS 12.0	27-11-06-35
ECLASS 13.0	27-11-06-35		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	27e86d18-c41d-4565-b758-0d85dd7b9596

WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E345151

Загрузки

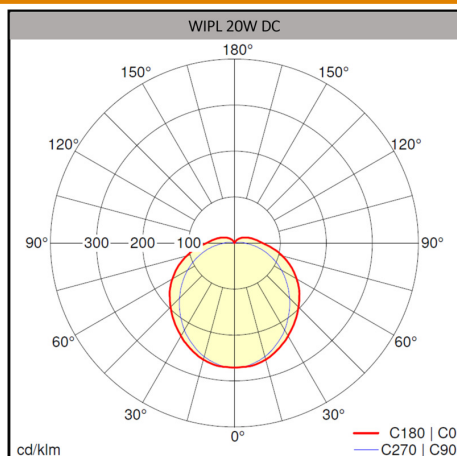
Каталог	Catalogues in PDF-format
---------	--

WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения



WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

M20

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



Основные данные для заказа

Тип	PC RC M
Номер для заказа	2830090000
GTIN (EAN)	4064675591405
Кол.	

Тип	PC RC F
Номер для заказа	2833850000
GTIN (EAN)	4064675591412
Кол.	

RC-распределитель

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



Основные данные для заказа

Тип	RC D 4/4P
Номер для заказа	2839550000
GTIN (EAN)	4064675591290
Кол.	

WIPL 20W DC RC M MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Соединители пост. тока



Соединители пост. тока:

цилиндрические соединители пост. тока характеризуются компактной конструкцией. Это обеспечивает широкий спектр их применения в самых разных отраслях. Эти соединители доступны как в виде штекеров, так и в виде гнезд.

Основные данные для заказа

Тип	RC F P2 M20 SP
Номер для заказа	2880640000
GTIN (EAN)	4064675576655
Кол.	

Тип	RC M P2 M20 SP
Номер для заказа	2880650000
GTIN (EAN)	4064675576662
Кол.	