

WM4 C I SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Мастерские и предприятия отдают предпочтение хорошо упорядоченным ассортиментам инструментов. Это позволяет сократить время на поиск и подготовку, а также сэкономить деньги. Weidmüller реализует эти требования в наборах изделий, которые отличаются эффективностью использования, а также высокой функциональностью. Комплекты для обжима наконечников Weidmüller, позволяющие производить резку, снятие изоляции и обжим кабельных наконечников, представляют собой понастоящему практичный выбор при оснащении производства.

Основные данные для заказа

| Исполнение | Фотоэлектрическое оборудование, | |
|------------------|------------------------------------|--|
| | Промышленный разъем, для обжимного | |
| | инструмента | |
| Номер для заказа | <u>1344960000</u> | |
| Тип | WM4 C I SET | |
| GTIN (EAN) | 4050118149036 | |
| Кол. | 1 Шт. | |
| Доступно до | 2015-10-01 | |

Дата создания 7 апреля 2021 г. 15:26:09 CEST

Справочный листок технических данных



WM4 C I SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| Масса нетто | 23 q | | |
|---|----------------------------|---|-------------------|
| | | | |
| температуры | | | |
| Температура при длительном использовании, мин. | -40 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 85 °C |
| Технические данные | | | |
| Вид защиты | IP65, IP67, IP2x, открытый | Наружный диаметр кабеля, макс. | 7 мм |
| Наружный диаметр кабеля, мин. | 5,5 мм | Номинальный ток | 35 A |
| Поперечное сечение соединительного | | Поперечное сечение соединительного | |
| провода, макс. | 6 mm ² | провода, мин. | 4 mm ² |
| Расчетное напряжение | 1500 V DC (IEC) | Резьба (наружная) | M 12 |
| Сертификаты | TÜV (DIN EN 50521) | Степень загрязнения | 2 |
| Классификации | | | |
| | | | |
| ETIM 6.0 | EC002928 | ETIM 7.0 | EC002928 |
| ECLASS 9.0 | 22-57-92-03 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-07 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-07 | ECLASS 11.0 | 22-57-02-92 |
| Сертификаты | | | |
| | | | |