

APG 6 R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Вставки для нашей системы WeiCoS предлагаются для всех других соединительных систем. Номенклатура изделий включает предварительно собранные соединители с 1–10 контактами с возможностью индивидуальной сборки. Такое разнообразие обеспечивает максимальную эксплуатационную гибкость. Индивидуальные принадлежности повышают безопасность и защиту от воздействия окружающей среды.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|-------------------------|
| Заказ № | 2762350000 |
| Тип | APG 6 R |
| GTIN (EAN) | 4064675021353 |
| Кол. | 50 Штука |

APG 6 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



UL File Number Search [Сайт UL](#)
 Сертификат № (cURus) E60693

Размеры и массы

Масса нетто 7.75 g

Расчетные данные согласно CSA

| | | | |
|---|--------|---------------------------|-----------------|
| Поперечное сечение провода, макс. (CSA) | 8 AWG | Напряжение, класс C (CSA) | 300 V |
| Ток, разм. C (CSA) | 29 A | Сертификат № (CSA) | 200039-80099474 |
| Напряжение, класс B (CSA) | 300 V | Ток, разм. B (CSA) | 29 A |
| Напряжение, класс D (CSA) | 600 V | Ток, разм. D (CSA) | 5 A |
| Поперечное сечение провода, мин. (CSA) | 22 AWG | | |

Расчетные данные согласно UL

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) | 8 AWG | Напряжение, класс B (cURus) | 600 V |
| Напряжение, класс D (cURus) | 600 V | Сертификат № (cURus) | E60693 |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus) | 22 AWG | Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus) | 22 AWG |
| Ток, класс B (cURus) | 37 A | Напряжение, класс C (cURus) | 600 V |
| Ток, класс C (cURus) | 37 A | Ток, класс D (cURus) | 5 A |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) | 8 AWG | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |