

BG GHDE 10P REG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Obudowy FieldPower® charakteryzują się wysoką odpornością konstrukcji i spełniają najwyższe wymagania dotyczące palności UL - klasy 5 VA.

- Moduł szyny montażowej „TS 35 PT6” i jednostka przyłączeniowa PT6 łatwo łączą się na zatrzask.
- Przegubowe uszczelnienia umożliwiają również stosowanie wstępnie zmontowanych kabli z wtyczką.
- Wersje w wysokiej obudowie umożliwiają montaż urządzeń.

Więcej informacji o uszczelnieniach kabli - patrz akcesoria.

Ogólne dane do zamówienia

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Dostępne do | 2012-09-15 |
| Typ | BG GHDE 10P REG |
| Nr zam. | 8000007627 |
| Wykonanie | Obudowy, IP54, Poliwęglan, GF 10 |
| GTIN (EAN) | 4050118116403 |
| J. op. | 1 Szt. |

BG GHDE 10P REG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 715 g

Temperatury

| | | | |
|-------------------------|----------------|---------------------------|--------|
| Temperatura pracy, max. | 40 °C | Temperatura pracy, min. | -40 °C |
| Temperatura pracy | -40 °C...40 °C | Temperatura magazynowania | |

Informacje ogólne - wtyk

Klasa palności wg UL 94 5VA

Dane techniczne do wbudowania urządzeń

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|---------------------------------------|
| Kolor materiału wieka uchylnego | transparentny | Maks. liczba wbudowywanych modułów REG (18 mm) | 6 |
| Materiał izolacyjny wieka uchylnego | Poliwęglan | Wbudowywana moc strat | patrz pomocnicze narzędzia projektowe |

Klasyfikacje

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC000214 | ETIM 6.0 | EC000747 |
| eClass 6.2 | 27-14-98-90 | eClass 7.1 | 27-14-24-09 |
| eClass 8.1 | 27-14-24-09 | eClass 9.0 | 27-18-22-04 |
| eClass 9.1 | 27-18-92-90 | | |

Informacje ogólne

| | | | |
|-----------------|----------------------------|------------------------------|-------------------|
| Halogenki | Nie | Materiał izolacyjny | Poliwęglan, GF 10 |
| Silikon | Nie | Stopień ochrony | IP54 |
| Barwny | czarny | Klasa palności wg UL 94 | 5VA |
| Mocowanie wieka | Śruby z łbem krzyżowym PZ2 | Moment dokręcania śrub wieka | 2 Nm |

PobieranieDopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności [FieldPower](#)

BG GHDE 10P REG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Rysunki

