

GWDR PG11-NP

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktpotfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | GWDR NP (Flachdichtung - Neopren), Dichtungsring, PG 11, Neopren |
| Best.-Nr. | 1719560000 |
| Art | GWDR PG11-NP |
| GTIN (EAN) | 4008190352820 |
| VPE | 100 ST |

GWDR PG11-NP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

| | |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|-------------|-------------|
| Höhe | 1.2 mm | Höhe (inch) | 0.0472 inch |
| Nettogewicht | 0.42 g | | |

Temperaturen

| | |
|--------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur | -40 °C...100 °C |
|--------------------|-----------------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|---------|--------------------------------|----------|
| Silikone | Nein | Anzahl der Adern | 1 |
| Außendurchmesser | 24 mm | Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Halogene | Ja |
| Stärke | 1.20 mm | Verschraubung | PG 11 |
| Werkstoff | Neopren | Dichtring Durchmesser | 24.00 mm |
| Dichtung | Neopren | Gewinde (außen) | PG 11 |
| Gewinde (innen) | PG 11 | Innendurchmesser D2 | 17.00 mm |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001181 | ETIM 7.0 | EC001181 |
| ETIM 8.0 | EC001181 | ETIM 9.0 | EC001181 |
| ETIM 10.0 | EC001181 | ECLASS 9.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-44-90 | ECLASS 10.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 11.0 | 27-43-03-19 | ECLASS 12.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 13.0 | 27-43-03-19 | ECLASS 14.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 15.0 | 27-43-03-19 | | |

GWDR PG11-NP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

