

GWDR PG42-NP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | GWDR NP (plantätning – neopren), Tätningsring, PG 42, Neopren |
| Art.nr. | 1719620000 |
| Typ | GWDR PG42-NP |
| GTIN (EAN) | 4008190352882 |
| Förp. | 10 items |

GWDR PG42-NP

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|----------------|-------------|
| Höjd | 1.5 mm | Bygghöjd (tum) | 0.0591 inch |
| Nettovikt | 3.2 g | | |

Temperaturer

| | |
|-----------------|------------------|
| Drifttemperatur | -40 °C... 100 °C |
|-----------------|------------------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Allmänna uppgifter

| | | | |
|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|----------|
| Silikon | Nej | Antal ledare | 1 |
| Ytterdiameter | 65 mm | Temperaturområde för användning max. | 100 °C |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | Halogener | Ja |
| Tjocklek | 1.50 mm | Kabelförskruvning | PG 42 |
| Grundläggande material | Neopren | Tätningring diameter | 65.00 mm |
| Tätning | Neopren | Gänga (yttre) | PG 42 |
| Gänga (inre) | PG 42 | Innerdiameter D2 | 54.00 mm |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001181 | ETIM 9.0 | EC001181 |
| ETIM 10.0 | EC001181 | ECLASS 14.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 15.0 | 27-43-03-19 | | |

Ritningar

