

**GWDR M25-W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | geschlossen, M 25, Nylon 6 |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1185620000</a> |
| Art        | GWDR M25-W                 |
| GTIN (EAN) | 4064675423263              |
| VPE        | 100 ST                     |

### Technische Daten

#### Zulassungen

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

#### Abmessungen und Gewichte

|             |       |              |        |
|-------------|-------|--------------|--------|
| Durchmesser | 25 mm | Nettogewicht | 1.49 g |
|-------------|-------|--------------|--------|

#### Temperaturen

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Betriebstemperatur | -50 °C... 120 °C |
|--------------------|------------------|

#### Umweltanforderungen

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

#### Allgemeine Angaben

|                                |             |                                |         |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|---------|
| Außendurchmesser               | 38 mm       | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0     |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 120 °C      | Einsatztemperaturbereich, min. | -50 °C  |
| Halogene                       | halogenfrei | Stärke                         | 2.00 mm |
| Verschraubung                  | M 25        | Werkstoff                      | Nylon 6 |
| Dichtring Durchmesser          | 25.00 mm    | Gewinde (außen)                | M 25    |
| Innendurchmesser D2            | 25.30 mm    |                                |         |

#### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |