

# **CABTITE LNS M25 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Abbildung ähnlich







Für metrische Durchgangslöcher von M20 bis M63 bietet das Kabeleinführungssystem Cabtite teilbare Verschraubungen für Leitungen mit und ohne Stecker an. Im Wartungsfall oder bei Veränderungen in der Anlage, lassen sich vorkonfektionierte Leitungen mit Durchmessern von 2 bis 35 mm schnell und sicher in Schaltschränke oder Gehäuse einführen. Für die sichere Abdichtung von IP66 nach DIN EN 60529 und absoluten Festsitz (Zugentlastung in Anlehnung an DIN EN 62444) sorgen auch hier geschlitzte Dichtelemente mit Wellenschnitt, die um die Leitungen gelegt und anschließend in eine der beiden Hälften der Verschraubung eingesetzt werden. Das teilbare System sorgt für die einfache und schnelle Montage. Nach dem Einsetzen der Dichtelemente werden die beiden Hälften der Kabelverschraubung einfach zusammen gerastet. Eine ebenfalls teilbare Kontermutter auf der Schrankinnenseite sorgt für den sicheren und festen Halt.

#### Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | teilbare Gegenmutter, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Polyamid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz,<br>Höhe: 33 mm, Breite: 33 mm, Tiefe: 7 mm, -40<br>°C120 °C |
|-------------|--|
| BestNr.     | <u>2584090000</u>  |
| Art         | CABTITE LNS M25 BK   |
| GTIN (EAN)  | 4050118616316  |
| VPE         | 10 Stück   |



# **CABTITE LNS M25 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

| Tiefe       | 7 mm  | Tiefe (inch)  | 0,276 inch |
|-------------|-------|---------------|------------|
| Höhe        | 33 mm | Höhe (inch)   | 1,299 inch |
| Breite      | 33 mm | Breite (inch) | 1,299 inch |
| Durchmesser | 36 mm | Nettogewicht  | 3,3 g      |

# **Temperaturen**

Betriebstemperatur -40 °C...120 °C

#### **Allgemeine Angaben**

| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0                     | Gewinde (außen)  | M 25   |
|--------------------------------|-------------------------|------------------|--------|
| Gewindelänge                   | 7 mm                    | Gewindesteigung  | 1,5 mm |
| Halogene                       | Nein                    | Schlüsselweite 1 | 33 mm  |
| Schlüsselweite 2               | 36 mm                   | Silikone         | Nein   |
| Werkstoff                      | Polyamid, glasfaserver- |                  |        |

# Klassifikationen

| ETIM 6.0    | EC000940    | ETIM 7.0    | EC000940    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000940    | ETIM 9.0    | EC000940    |
| ETIM 10.0   | EC000940    | ECLASS 9.0  | 27-14-44-24 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-44-24 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-24 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-24 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 13.0 | 27-14-08-07 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 |             |             |

### Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
|-------------------------|-----------------------|
| REACH SVHC              | No SVHC above 0.1 wt% |

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo | -   |
|---|---|
| kument                                  | EU Declaration of Conformity - Separable Cable Glands (Cabtite CGS) |
| Engineering-Daten                       | CAD data – STEP   |
| Anwenderdokumentation                   | Installation Instructions   |
| Kataloge                                | Catalogues in PDF-format  |



# **CABTITE LNS M25 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

# Maßzeichnung



