

# Han CGM-M M32x1,5 D.13-20mm



| Artikelnummer      | 19 00 000 5094                      |
|--------------------|-------------------------------------|
| Beschreibung       | Han CGM-M M32x1,5 D.13-20mm         |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/19000005094 |

Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

### Bezeichnung

| Kategorie       | Zubehör                |
|-----------------|------------------------|
| Gehäusebaureihe | Han <sup>®</sup> CGM-M |
| Zubehörtyp      | Kabelverschraubung     |

#### Technische Kennwerte

| Anzugsdrehmoment         | ≤15 Nm (abhängig vom verwendeten Kabel und Dichteinsatz) |
|--------------------------|--|
| Schlüsselweite           | 40   |
| Grenztemperatur          | -40 +100 °C  |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP68<br>IP69 / IPX9K nach ISO 20653                      |
| Verschraubungsgröße      | M32  |
| Klemmbereich             | 13 20 mm   |
| Eckmaß                   | 44 mm  |

### Materialeigenschaften

| Werkstoff Dichtung             | NBR   |
|--------------------------------|---|
| Werkstoff Kabelverschraubungen | Messing   |
| Werkstoff Klemmkäfig           | Polyamid (PA)   |
| Oberfläche Zubehör             | vernickelt  |
| RoHS                           | konform mit Ausnahme  |
| RoHS-Ausnahmen                 | 6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| ELV Status                     | konform mit Ausnahme  |
| China RoHS                     | 50  |

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-01-12 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



# Materialeigenschaften

| REACH Annex XVII Stoffe          | nicht enthalten                                      |
|----------------------------------|--|
| REACH ANNEX XIV Stoffe           | nicht enthalten                                      |
| REACH SVHC Stoffe                | ja   |
| REACH SVHC Stoffe                | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol<br>Blei |
| ECHA SCIP Nummer                 | 6d86e660-27db-4390-811a-374604e3d289                 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja   |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei<br>Nickel<br>Naphthalin                         |

## Normen und Zulassungen

| UL / CSA    | UL 514B QCRV.E479780<br>CSA-C22.2 No. 18.3 QCRV7.E479780 |
|-------------|--|
| Zulassungen | DNV GL   |

#### Kaufmännische Daten

| Packungsgröße               | 10  |
|-----------------------------|---|
| Nettogewicht                | 10 g  |
| Ursprungsland               | Deutschland                                       |
| europäische Zolltarifnummer | 84849000  |
| GTIN                        | 5713140123809                                     |
| ETIM                        | EC000441  |
| eCl@ss                      | 27140801 Kabelverschraubung (Elektroinstallation) |