

## Han EMC/B 10 Hood Top Entry PG 16



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 09 62 810 1421  |
| Beschreibung       | Han EMC/B 10 Hood Top Entry PG 16   |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/09628101421">https://b2b.harting.com/09628101421</a> |

### Bezeichnung

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| Kategorie       | Gehäuse                      |
| Gehäusebaureihe | Han® EMV/B<br>Han® High Temp |
| Gehäuseart      | Tüllengehäuse                |
| Bauform         | hohe Bauform                 |

### Ausführung

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Baugröße         | 10 B                                  |
| Ausführung       | gerader Kabeleingang                  |
| Kabeleingang     | 1x Pg 16                              |
| Verriegelungsart | Querbügel                             |
| Anwendungsgebiet | Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen |

### Technische Kennwerte

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Grenztemperatur               | -40 ... +125 °C<br>-40 ... +200 °C mit Han® High Temp Komponenten |
| Schutzart nach IEC 60529      | IP65<br>IP66  |
| Schutzart nach UL 50 / UL 50E | 4<br>12   |

### Materialeigenschaften

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Werkstoff Gehäuse  | Aluminium-Druckguss |
| Oberfläche Gehäuse | unbeschichtet       |



## Materialeigenschaften

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Farbe Gehäuse                    | unlackiert      |
| RoHS                             | konform         |
| ELV Status                       | konform         |
| China RoHS                       | e               |
| REACH Annex XVII Stoffe          | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe           | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe                | nicht enthalten |
| California Proposition 65 Stoffe | ja              |

## Normen und Zulassungen

|             |  |
|-------------|--|
| Zulassungen | DNV GL   |
| UL / CSA    | UL 1977 ECBT2.E235076<br>CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| CE          | ja   |

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 1  |
| Nettogewicht                | 121 g  |
| Ursprungsland               | Deutschland                                  |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099                                     |
| eCl@ss                      | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |