

## Han 16HPR hood cover screw locking



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 09 40 016 5414  |
| Beschreibung       | Han 16HPR hood cover screw locking  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/09400165414">https://b2b.harting.com/09400165414</a> |

### Bezeichnung

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Kategorie           | Zubehör              |
| Gehäusebaureihe     | Han <sup>®</sup> HPR |
| Gehäuseart          | Abdeckkappe          |
| Gehäusebeschreibung | für Tüllengehäuse    |

### Ausführung

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Baugröße         | 16 B                |
| Verriegelungsart | Schraubverriegelung |

### Technische Kennwerte

|                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Anzugsdrehmoment Schraubverriegelung | 4 Nm                        |
| Grenztemperatur                      | -40 ... +125 °C             |
| Schutzart nach IEC 60529             | IP65                        |
|                                      | IP68                        |
|                                      | IP69 / IPX9K nach ISO 20653 |
| Schutzart nach UL 50 / UL 50E        | 4                           |
|                                      | 4X                          |
|                                      | 12                          |

### Materialeigenschaften

|                    |  |
|--------------------|--|
| Werkstoff Gehäuse  | Aluminium-Druckguss<br>korrosionsresistent |
| Oberfläche Gehäuse | pulverbeschichtet                          |
| Farbe Gehäuse      | RAL 9005 (tiefschwarz)                     |
| Werkstoff Dichtung | NBR  |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Werkstoff Verriegelung                 | Edelstahl                    |
| 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                           |
| California Proposition 65 Stoffe       | Blei<br>Nickel<br>Naphthalin |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen      | EN 45545-2 (2020-08)         |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R1 (HL 1-3)<br>R7 (HL 1-3)   |

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 1  |
| Nettogewicht                | 133 g  |
| Ursprungsland               | China  |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099   |
| GTIN                        | 5713140057821                                    |
| eCl@ss                      | 27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder |