

## Han 16B Easy Hood side entry black



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 11 30 716 0520  |
| Beschreibung       | Han 16B Easy Hood side entry black  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/11307160520">https://b2b.harting.com/11307160520</a> |

### Bezeichnung

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Kategorie           | Gehäuse        |
| Gehäusebaureihe     | Han® Easy Hood |
| Gehäuseart          | Tüllengehäuse  |
| Gehäusebeschreibung | schwarz        |

### Ausführung

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Baugröße         | 16 B                    |
| Ausführung       | seitlicher Kabeleingang |
| Kabeleingang     | 1x integriert           |
| Verriegelungsart | Querbügel               |

### Technische Kennwerte

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Grenztemperatur               | -40 ... +125 °C |
| Schutzart nach IEC 60529      | IP54            |
| Schutzart nach UL 50 / UL 50E | 4               |
|                               | 4X              |
|                               | 12              |
| Kabeldurchmesser              | 20 ... 34 mm    |

### Materialeigenschaften

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Werkstoff Gehäuse  | Aluminium-Druckguss    |
| Oberfläche Gehäuse | pulverbeschichtet      |
| Farbe Gehäuse      | RAL 9005 (tiefschwarz) |
| RoHS               | konform                |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 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 Gefährdungstufen | R1 (HL 1-3)<br>R7 (HL 1-3)   |

## Normen und Zulassungen

|             |        |
|-------------|--------|
| Zulassungen | DNV GL |
|-------------|--------|

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 1  |
| Nettogewicht                | 455 g  |
| Ursprungsland               | Deutschland                                  |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099                                     |
| eCl@ss                      | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |