

## Han 3A-gw-M20 plastic grey glued seal



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 19 20 003 0623  |
| Beschreibung       | Han 3A-gw-M20 plastic grey glued seal   |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/19200030623">https://b2b.harting.com/19200030623</a> |

### Bezeichnung

|                     |  |
|---------------------|--|
| Kategorie           | Gehäuse  |
| Gehäusebaureihe     | Han A <sup>®</sup>                                     |
| Gehäuseart          | Tüllengehäuse  |
| Gehäusebeschreibung | für Han-Brid <sup>®</sup><br>mit eingeklebter Dichtung |

### Ausführung

|                  |  |
|------------------|--|
| Baugröße         | 3 A  |
| Ausführung       | seitlicher Kabeleingang                      |
| Kabeleingang     | 1x M20                                       |
| Verriegelungsart | Längsbügel                                   |
| Anwendungsgebiet | Standardgehäuse für industrielle Anwendungen |
| Lieferumfang     | Dichtschaube separat bestellen.              |

### Technische Kennwerte

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Grenztemperatur               | -40 ... +125 °C                                   |
| Hinweis zur Grenztemperatur   | Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984. |
| Schutzart nach IEC 60529      | IP44  |
|                               | IP65 mit Dichtschaube                             |
|                               | IP67 mit Dichtschaube                             |
| Schutzart nach UL 50 / UL 50E | 4   |
|                               | 4X  |
|                               | 12  |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Werkstoff Gehäuse                      | Polycarbonat (PC)     |
| Farbe Gehäuse                          | RAL 7032 (kieselgrau) |
| Werkstoff Dichtung                     | NBR                   |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0                   |
| 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       | Naphthalin            |

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 10   |
| Nettogewicht                | 13,12 g                                      |
| Ursprungsland               | Rumänien                                     |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099                                     |
| GTIN                        | 5713140124455                                |
| ETIM                        | EC000437                                     |
| eCl@ss                      | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |