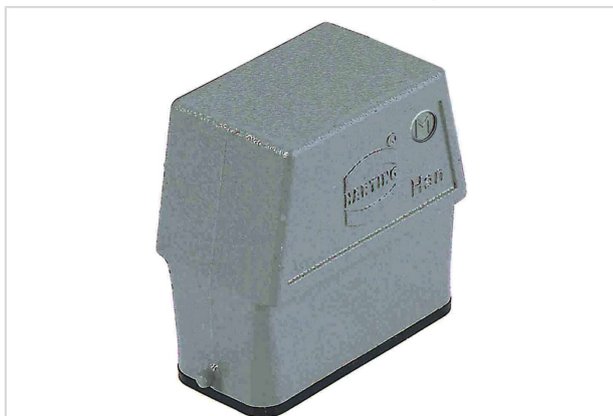


Han A Hood Side Entry HC 2 Pegs M25



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

| | |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 19 20 010 0546 |
| Beschreibung | Han A Hood Side Entry HC 2 Pegs M25 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/19200100546 |

Bezeichnung

| | |
|-----------------|--------------------|
| Kategorie | Gehäuse |
| Gehäusebaureihe | Han A [®] |
| Gehäuseart | Tüllengehäuse |
| Bauform | hohe Bauform |

Ausführung

| | |
|------------------|----------------------------------------------|
| Baugröße | 10 A |
| Ausführung | seitlicher Kabeleingang |
| Kabeleingang | 1x M25 |
| Verriegelungsart | Längsbügel |
| Anwendungsgebiet | Standardgehäuse für industrielle Anwendungen |

Technische Kennwerte

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

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------|----------------------|
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Oberfläche Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Farbe Gehäuse | RAL 7037 (staubgrau) |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------|
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| 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 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Naphthalin |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3) |

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 122 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140124691 |
| eCl@ss | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |