

## Han 3A-HSM angled-L-M20 bottom closed



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

Artikelnummer	19 20 003 1259
Beschreibung	Han 3A-HSM angled-L-M20 bottom closed
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19200031259">https://b2b.harting.com/19200031259</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A <sup>®</sup>
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Gehäusebeschreibung	mit geschlossenem Boden Befestigungsbohrung für M4 Schraube

### Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader 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	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
-------------------	----------------



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
Werkstoff Verriegelung	Stahl
Oberfläche Verriegelung	verzinkt

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
Zulassungen	CE DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	78 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140284319
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder