

## Han 3EMC Hood Angl Entry M20 stick gaske



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

Artikelnummer	19 62 003 1643
Beschreibung	Han 3EMC Hood Angl Entry M20 stick gaske
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19620031643">https://b2b.harting.com/19620031643</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen
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	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	NBR
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
	Nickel
	Naphthalin

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	CE
	DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	70 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140132375
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder