

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



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

Artikelnummer	19 20 003 1250
Beschreibung	Han 3A-HSM angled-L-M20
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19200031250">https://b2b.harting.com/19200031250</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A <sup>®</sup>
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Gehäusebeschreibung	mit offenem Boden

### Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP44 IP65 / IP67 mit Dichtschraube 09 20 000 9918
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
Werkstoff Verriegelung	Stahl



Pushing Performance

## Materialeigenschaften

Oberfläche Verriegelung	verzinkt
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6a / 6a. I: Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke und in verzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei / Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei und in Bauteilen aus stückfeuerverzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,2 % Blei.
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel Blei

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
CE	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	80 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder