

## Han-INOX 3A-HBM-DL-C



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

Artikelnummer	19 44 003 0306
Beschreibung	Han-INOX 3A-HBM-DL-C
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19440030306">https://b2b.harting.com/19440030306</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-INOX®
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	gerade mit Metallkappe mit Dichtung

### Ausführung

Baugröße	3 A
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für extreme Umwelteinflüsse
Hinweise	bei montiertem Buchseneinsatz oder bei montiertem Han-Brid® Einsatz
Lieferumfang	mit Dichtschaube

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Edelstahl
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
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	Nickel Naphthalin

## 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	71,8 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder