

## Han-INOX 10B-HBM-SL-hinged cover



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

Artikelnummer	19 44 310 0303
Beschreibung	Han-INOX 10B-HBM-SL-hinged cover
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19443100303">https://b2b.harting.com/19443100303</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Baugröße	10 B
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für extreme Umwelteinflüsse

### Technische Kennwerte

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

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Edelstahl
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	FPM
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl



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
ECHA SCIP Nummer	5b0b428a-c671-4c90-9b6d-16804ea5737a
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel Naphthalin

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	0,01 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140132061
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder