

Han-INOX 3A-HBM-DL-C



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

Artikelnummer	19 44 003 0305
Beschreibung	Han-INOX 3A-HBM-DL-C
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19440030305

Bezeichnung

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

Ausführung

Baugröße	3 A
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für extreme Umwelteinflüsse
Hinweise	bei montiertem Stifteinsatz
Lieferumfang	mit Dichtschaube

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	4
	4X
	12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Edelstahl
-------------------	-----------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	FPM
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	nicht enthalten

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	74 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140175617
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder