

Han-INOX 3A-HSM-SL-M20- bottom open



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

Artikelnummer	19 44 003 1251
Beschreibung	Han-INOX 3A-HSM-SL-M20- bottom open
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19440031251

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-INOX®
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Gehäusebeschreibung	mit Dichtung

Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für extreme Umwelteinflüsse
Lieferumfang	mit Dichtschaube

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67
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

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	94,5 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140175624
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder