

Han 16M HBM-Rear Fit-SL-w/o frame



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

Artikelnummer	09 37 016 0398
Beschreibung	Han 16M HBM-Rear Fit-SL-w/o frame
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09370160398

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] M
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	rückwärtige Montage
Bauform	niedrige Bauform

Ausführung

Baugröße	16 B
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte Umwelteinflüsse

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP66
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	FPM



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
------------------------	-----------

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	China
---------------	-------

europäische Zolltarifnummer	85389099
-----------------------------	----------

GTIN	5713140171275
------	---------------

eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
--------	--