

Han 3M Hood Top Entry M20 glued seal



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

Artikelnummer	19 37 003 1443
Beschreibung	Han 3M Hood Top Entry M20 glued seal
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19370031443

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] M
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Gehäusebeschreibung	für Han-Brid [®] mit eingeklebter Dichtung

Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte 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

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Dichtung	FPM
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
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
CE	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	0,01 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140128378
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder