

Han 10M-HSM2-HC-f. DL-M32-M32 bottom



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

Artikelnummer	19 37 010 0294
Beschreibung	Han 10M-HSM2-HC-f. DL-M32-M32 bottom
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19370100294

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] M
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Bauform	hohe Bauform

Ausführung

Baugröße	10 B
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	3x M32
Verriegelungsart	Querbügel
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	IP65
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12

Materialeigenschaften

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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Dichtung FPM

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 357,92 g

Ursprungsland Deutschland

europäische Zolltarifnummer 85389099

GTIN 5713140171152

ETIM EC000437

eCl@ss 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder