



Han 10EMC/B-HCC2-HC-DL-M20-ML



Artikelnummer	19 62 810 0765 ML
Beschreibung	Han 10EMC/B-HCC2-HC-DL-M20-ML
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19628100765ML

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] EMV/B
Gehäuseart	Kupplungsgehäuse
Bauform	hohe Bauform

Ausführung

Baugröße	10 B
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	2x M20
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen

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 12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	NBR



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Verriegelung	Stahl, verzinkt
------------------------	-----------------

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	216 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140171763
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder