

Han 24EMC/B-HCC-HC-DL-M40



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

Artikelnummer	19 62 824 0748
Beschreibung	Han 24EMC/B-HCC-HC-DL-M40
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19628240748

Bezeichnung

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

Ausführung

Baugröße	24 B
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M40
Verriegelungsart	Querbügel
Han-Easy Lock®	ja
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C -40 ... +200 °C mit Han® High Temp Komponenten
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
-------------------	---------------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Polycarbonat (PC) Edelstahl
Farbe Verriegelung	RAL 7037 (staubgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 (Verriegelungsbügel)	V-0

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	345,66 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140172111
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder