

Han 24B HTE-HC-CL-M40



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

Artikelnummer	19 30 024 0493
Beschreibung	Han 24B HTE-HC-CL-M40
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19300240493

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] B
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Gehäusebeschreibung	Sonderform
Bauform	hohe Bauform

Ausführung

Baugröße	24 B
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M40
Verriegelungsart	Zentralbügel (tüllenseitig)
Anwendungsgebiet	HARTING Standardgehäuse für Industrie-Steckverbinder

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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
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	Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

Zulassungen	CE DNV GL
-------------	--------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	500 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140165168
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder