

## Han Q 8/0 - GS - Metal



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

Artikelnummer	19 12 008 0502
Beschreibung	Han Q 8/0 - GS - Metal
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19120080502">https://b2b.harting.com/19120080502</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Compact®
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Gehäusebeschreibung	für Han-Compact® Halbverschraubung für Han® Q 8/0 Crimp (max. 400 V), Han® Q17/0 und Han® Q Data RJ45

### Ausführung

Baugröße	Han-Compact®
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M25
Verriegelungsart	Längsbügel
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	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	vernickelt
RoHS	konform



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	UL 2237 PVVA2.E318390
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390
Zulassungen	CE DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	159 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140124158
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder