

## Han 1A-back shell 5,7-10mm



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

Artikelnummer	09 10 000 0400
Beschreibung	Han 1A-back shell 5,7-10mm
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09100000400">https://b2b.harting.com/09100000400</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Baureihe	Han <sup>®</sup> 1A
Gehäuseart	Kabeladapter

### Ausführung

Baugröße	1 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x integriert

### Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	1,5 ... 2 Nm 2 Nm nach CSA-Zulassung
Grenztemperatur	-30 ... +90 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Anzahl der Wiederverriegelungen	<10
Schutzart nach IEC 60529	IP65
Kabeldurchmesser	5,7 ... 10 mm 6,3 ... 10 mm nach CSA-Zulassung

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polyamid (PA)
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	TPE
Farbe Dichtung	gelb



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-2) R23 (HL 1-2)

## Normen und Zulassungen

Normen	EN 45545-2 Brandschutz in Schienenfahrzeugen IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 Bitte kontaktieren Sie Ihre HARTING Landesgesellschaft für weitere Informationen.
CE	ja
Zulassungen	DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140162693
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder