

## Han Snap Plastic Housing Size 16B



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

Artikelnummer	09 33 016 0401
Beschreibung	Han Snap Plastic Housing Size 16B
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09330160401">https://harting.com/09330160401</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Snap®
Gehäuseart	Schalengehäuse

### Ausführung

Baugröße	16 B
Ausführung	gerader/seitlicher Kabeleingang
Verriegelungsart	Rastverriegelung
Hinweise	Baugröße 16 A unter Verwendung des entsprechenden Adapters!
Lieferumfang	2 Halbschalen mit Blindstopfen

### Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	0,8 Nm
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Haltekraft	≥300 N im verriegelten Zustand

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
ECHA SCIP Nummer	60b1a572-bb3f-476f-9307-b7d1688bd90c
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60068-2-6 Schwingen (sinusförmig) IEC 60068-2-27 Schocken
--------	--

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	48 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140051287
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466