

## Han Snap Plastic Housing Size 6



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

Artikelnummer	09 33 006 0401
Beschreibung	Han Snap Plastic Housing Size 6
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09330060401">https://harting.com/09330060401</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Snap®
Gehäuseart	Schalengehäuse

### Ausführung

Baugröße	6 B
Ausführung	gerader/seitlicher Kabeleingang
Verriegelungsart	Rastverriegelung
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
China RoHS	e



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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	50 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140050716
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466