

Han Snap Shell Housing Size 24B



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

Artikelnummer	09 33 024 0401
Beschreibung	Han Snap Shell Housing Size 24B
HARTING eCatalogue	https://harting.com/09330240401

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Snap®
Gehäuseart	Schalengehäuse

Ausführung

Baugröße	24 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 mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

China RoHS	50
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 Blei
ECHA SCIP Nummer	2d63e3a4-7abb-4e67-bb13-55bff2df44a0
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei
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	75 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140051720
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466