

Han F+B screw-in housing straight-M32



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

Artikelnummer	09 15 503 0102
Beschreibung	Han F+B screw-in housing straight-M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09155030102

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Baureihe	Han® F+B
Gehäuseart	Einschraubgehäuse
Gehäusebeschreibung	gerade

Ausführung

Kabeleingang	1x M32
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Anwendungsgebiet	Steckverbinder für die Lebensmittelindustrie
Hinweise	<p>Reinigung: Für die Reinigung mit Hochdrucklanzen empfiehlt sich ein Reinigungsabstand > 30 cm, um funktionsrelevante Beschädigungen im Außenbereich des Steckverbinders zu vermeiden.</p> <p>Zugentlastung: Steckverbindungen mit Han® F+B benötigen eine passende Zugentlastung, damit sie z.B. der Belastung durch die tägliche Reinigung der Maschinen standhalten. DIN VDE0100-520: 2013-06 legt die Zugentlastung in Abhängigkeit vom Kabeldurchmesser fest.</p>

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Steckzyklen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP67 im verriegelten Zustand IP6K9K nach ISO 20653

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polypropylen
-------------------	--------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Rauheit der Oberfläche	≤0,8 µm
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtung	EPDM Silikon
Farbe Dichtung	blau
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
EG1935/2004	konform

Normen und Zulassungen

CE	ja
Zulassungen	Ecolab Topactive 200 Ecolab Topactive 500 Ecolab Topax 66 Ecolab Topactive OKTO Ecolab Topax 990 FDA 21 CFR 177.1520 FDA 21 CFR 177.2600

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	16,7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140183285
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder