

Han F+B cover-hood



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

Artikelnummer	09 15 503 5411
Beschreibung	Han F+B cover-hood
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09155035411

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Baureihe	Han® F+B
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Tüllengehäuse

Ausführung

Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Hinweise	<p>Reinigung: Für die Reinigung mit Hochdruckkanzen 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
Steckzyklen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP67 im verriegelten Zustand IP6K9K nach ISO 20653

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polypropylen
Rauheit der Oberfläche	≤1,12 µm
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtung	Silikon



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Farbe Dichtung	blau
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
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
EG1935/2004	konform
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Naphthalin

Normen und Zulassungen

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	12 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140023635
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder