

# Han F+B cover-HTE blue



Artikelnummer	09 15 513 5411
Beschreibung	Han F+B cover-HTE blue
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09155135411

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

#### Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Baureihe	Han <sup>®</sup> F+B
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Tüllengehäuse

### Ausführung

Verriegelungsart	Schraubverriegelung
	Reinigung: Für die Reinigung mit Hochdrucklanzen empfiehlt sich ein Reinigungsabstand > 30 cm, um funktionsrelevante Beschädigungen im Außenbereich des Steckverbinders zu vermeiden.
Hinweise	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.

#### 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	blau
Werkstoff Dichtung	Silikon

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-10-14 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



## Materialeigenschaften

Farbe Dichtung	blau
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	е
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

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

#### Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	13,9 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140192331
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder