

## Han-Eco Mod.16-C-f. HBM/HSM-cord



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

Artikelnummer	19 41 016 5404
Beschreibung	Han-Eco Mod.16-C-f. HBM/HSM-cord
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19410165404">https://b2b.harting.com/19410165404</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Eco® Modular
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Anbaugehäuse für Sockelgehäuse für Kupplungsgehäuse mit Befestigungsschnur (Kabelschuh)

### Ausführung

Baugröße	16 B
Verriegelungsart	Querbügel

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Anzahl der Wiederverriegelungen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP65

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polyamid (PA) glasfaserverstärkt
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform



Pushing Performance

## Materialeigenschaften

China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel Blei

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61984
	EN 45545-2 R22: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R23: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R24: HL1, HL2, HL3
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	60 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder