

Han-Eco Mod.6-C-f. HBM/HSM/HCC



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

Artikelnummer	19 41 006 5405
Beschreibung	Han-Eco Mod.6-C-f. HBM/HSM/HCC
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19410065405

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Gehäusebaureihe	Han-Eco® Modular
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Anbaugehäuse für Sockelgehäuse für Kupplungsgehäuse

Ausführung

Baugröße	6 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
China RoHS	e



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

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	39,8 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder