

Han-Eco 10A-Cover



Artikelnummer	19 46 010 5425
Beschreibung	Han-Eco 10A-Cover
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19460105425

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

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Gehäusebaureihe	Han-Eco [®] A
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Anbaugehäuse für Sockelgehäuse

Ausführung

Baugröße	10 A
Verriegelungsart	Längsbügel

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)
Werkstoff Dichtung	NBR
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	е

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

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
Normen	EN 45545-2 Brandschutz in Schienenfahrzeugen

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	26,2 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	39269097
GTIN	5713140192164
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder