

Han Domino M12 cube (F.1)



Artikelnummer	09 14 921 1101
Beschreibung	Han Domino M12 cube (F.1)
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09149211101

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

Bezeichnung

Kategorie	Module
Baureihe	Han-Modular [®]
Modultyp	Han [®] Domino M12 Cube
Modulgröße	Domino Modul
Modulbeschreibung	kleiner Tab

Ausführung

Geschlecht	Buchse
Kontaktanzahl	1
Hinweise	Einsatz separat bestellen.

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 +85 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	е
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-09-27 | 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 XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	nicht enthalten
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1
Normen	IEC 61984

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	3,1 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten)