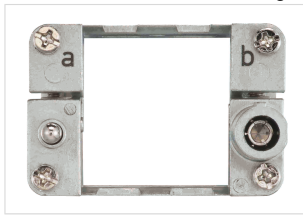
Bitte diesen Artikel nicht mehr für neue DesignIns verwenden. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Vertriebspartner.



Han Modular frame 6 housing 2 module a-b



Artikelnummer	09 14 006 0313
Beschreibung	Han Modular frame 6 housing 2 module a-b
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140060313

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

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Baureihe	Han-Modular [®]
Zubehörtyp	Gelenkrahmen
Zubehörbeschreibung	für 2 Module a b
Merkmale	Leiterquerschnitt PE (Leistungsseite) 4 10 mm² Leiterquerschnitt PE (Signal) 1 2,5 mm²

Ausführung

Baugröße	6 B		
----------	-----	--	--

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 +125 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff	Zink-Druckguss
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-02-23 | 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

Produktdatenblatt 09 14 006 0313 Han Modular frame 6 housing 2 module a-b

Bitte diesen Artikel nicht mehr für neue DesignIns verwenden. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Vertriebspartner.



Materialeigenschaften

REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

Normen und Zulassungen

Normen	EN 60664-1 IEC 61984
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	52,84 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440206 Modulträgerrahmen für Industriesteckverbinder