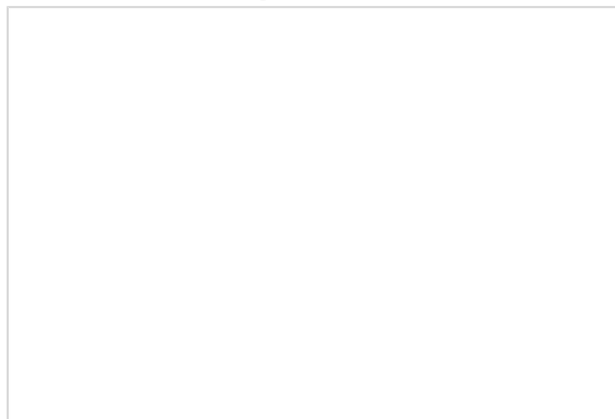


Han Mod hinged frame 16B A-D 2x PE 6 mm²



Artikelnummer	09 14 016 0305
Beschreibung	Han Mod hinged frame 16B A-D 2x PE 6 mm ²
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140160305

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Baureihe	Han-Modular®
Zubehörtyp	Gelenkrahmen
Zubehörbeschreibung	für 4 Module A ... D 2x PE 6 mm ²
Merkmale	Leiterquerschnitt PE (Leistungsseite) 4 ... 10 mm ² Leiterquerschnitt PE (Signal) 1 ... 2,5 mm ²

Ausführung

Baugröße	16 B
----------	------

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	6 mm ² 6 mm ²
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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	66 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140194625
eCl@ss	27440206 Modulträgerrahmen für Industriesteckverbinder