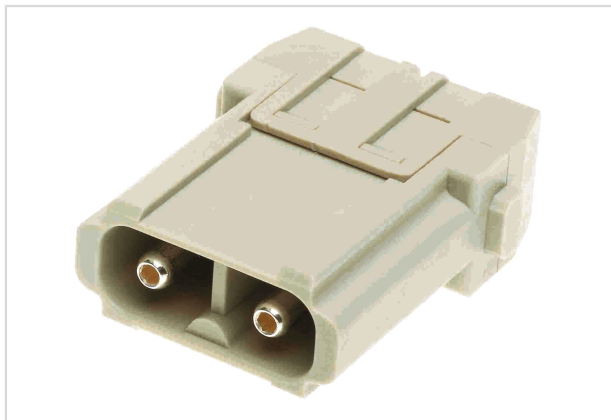


Han 40A PCB module, male



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

Artikelnummer	09 14 002 2603
Beschreibung	Han 40A PCB module, male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140022603

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Zubehörtyp	Leiterplattenadapter
Zubehörbeschreibung	im Han [®] 40 A Axial Modul

Ausführung

Geschlecht	Stift
------------	-------

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	40 A
Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	24,1 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140019607
eCl@ss	27440217 Modul für Industriesteckverbinder (Leistung/Signal)