

Han DD module, crimp female



Billedet er kun til illustrationsformål. Se produktbeskrivelsen.

Varenummer	09 14 012 3102
Specifikation	Han DD module, crimp female
HARTING eCatalogue	https://harting.com/09140123102

Identifikation

Kategori	Moduler
Serier	Han-Modular®
Modultype	Han DD®-modul
Modulets størrelse	Enkeltmodul

Version

Termineringsmetode	Crimpterminering
Køn	Hun
Antal kontakter	12
Detaljer	Bestil crimpkontakter separat.

Tekniske egenskaber

Ledertværsnit	0.14 ... 2.5 mm ²
Ledningens yvendige diameter	≤3.9 mm
Nominal strøm	10 A
Nominal spænding	250 V
Nominal impuls-spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Nominal spænding i henhold til UL	600 V
Isolationsmodstand	>10 ¹⁰ Ω
Begrænsende temperatur	-40 ... +125 °C
Koblingscyklusser	≥10,000



Tekniske egenskaber

Bemærkning om koblingscyklus	Koblingscyklusser med andre HMC-komponenter
------------------------------	---------------------------------------------

Materialeegenskaber

Materiale (indsats)	Polycarbonat (PC)
Farve (indsats)	RAL 7032 (kiselgrå)
Materialets antændelighedsklasse i henhold til UL 94	V-0
RoHS	overensstemmende
ELV-status	overensstemmende
Kina RoHS	e
REACH bilag XVII-stoffer	Ikke indeholdt
REACH BILAG XIV-stoffer	Ikke indeholdt
REACH SVHC-stoffer	Ikke indeholdt
California Proposition 65 stoffer	Ikke indeholdt
Brandsikring på jernbanekøretøjer	EN 45545-2 (2020-08)
Krav indstillet med risikoniveauer	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Specifikationer og godkendelser

Specifikationer	IEC 60664-1 IEC 61984 IEC 61373 Kategori 2
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3
Godkendelser	DNV GL

Erhvervsmæssig data

Emballagestørrelse	2
Nettovægt	1 g
Oprindelsesland	Tyskland
Europæisk toldtarifnummer	85389099
GTIN	5713140161641
eCl@ss	27440217
ETIM	EC000438
UNSPSC 24.0	39121552