

## Han 55DDD M-c



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

Artikelnummer	09 16 055 2001
Beschreibung	Han 55DDD M-c
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09160552001">https://b2b.harting.com/09160552001</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han <sup>®</sup> DDD

### Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Baugröße	6 B
Kontaktanzahl	55
PE-Kontakt	ja
Hinweise	PE-Anschluss mit einem Han D <sup>®</sup> Crimpkontakt Crimpkontakte bitte separat bestellen.

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	>10 <sup>10</sup> Ω
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	46,3 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140185760
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder