

## Han 4A Push-In, male insert



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

Artikelnummer	09 20 004 5001
Beschreibung	Han 4A Push-In, male insert
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09200045001">https://b2b.harting.com/09200045001</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Anschlussart	Push-In
Geschlecht	Stift
Baugröße	4 A
Kontaktanzahl	4
PE-Kontakt	ja

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung Leiter-Erde	230 V
Bemessungsspannung Leiter-Leiter	400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	>10 <sup>10</sup> Ω
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500

### Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
-------------------	-------------------



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
Zulassungen	CE UKCA

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140447929
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder