

## Han 3A HTE, plastic (7-12mm)



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

Artikelnummer	19 20 003 0415
Beschreibung	Han 3A HTE, plastic (7-12mm)
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19200030415">https://b2b.harting.com/19200030415</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A <sup>®</sup>
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Gehäusebeschreibung	mit integrierter Kabelverschraubung

### Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x integriert
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen
Lieferumfang	Dichtschraube separat bestellen.

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP44
	IP65 mit Dichtschraube
	IP67 mit Dichtschraube
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4
	4X
	12
Kabeldurchmesser	7 ... 12 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	ja
Zulassungen	DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	20 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140164154
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder