

## Han 3A-HSI/P-DL-1Pg13,5-grey



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

Artikelnummer	09 20 003 0120
Beschreibung	Han 3A-HSI/P-DL-1Pg13,5-grey
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09200030120">https://b2b.harting.com/09200030120</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A <sup>®</sup>
Gehäuseart	Einschraubgehäuse

### Ausführung

Baugröße	3 A
Kabeleingang	1x Pg 13,5
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen
Lieferumfang	Dichtschaube 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 Dichtschaube
	IP67 mit Dichtschaube
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4
	4X
	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	RAL 7032 (kieselgrau)



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei
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
Zulassungen	CE DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	17 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140038387
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder