

## Han 6B Hv Hood Top Entry 4 Pegs M25



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

Artikelnummer	19 34 006 0421
Beschreibung	Han 6B Hv Hood Top Entry 4 Pegs M25
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/19340060421">https://harting.com/19340060421</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han Hv E <sup>®</sup>
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Bauform	niedrige Bauform

### Ausführung

Baugröße	16 B
Ausführung	gerader Kabeleingang
Anzahl Kabeleingänge	1
Kabeleingang	1x M25
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Spezial-Gehäuse für Han Hv E <sup>®</sup> Schraubanschluss

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP65
	4
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4X
	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
-------------------	---------------------



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
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 Nickel

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	CE DNV GL
-------------	--------------

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	149 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140128187
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466