

## Han A Hood Top Entry HC 4 Pegs M25



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

Artikelnummer	19 20 032 0426
Beschreibung	Han A Hood Top Entry HC 4 Pegs M25
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19200320426">https://b2b.harting.com/19200320426</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A <sup>®</sup>
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Bauform	hohe Bauform

### Ausführung

Baugröße	32 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M25
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
RoHS	konform



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	215 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140124905
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder