

# Han HVE HOOD SIDE ENTRY



Artikelnummer	19 34 010 0521
Beschreibung	Han HVE HOOD SIDE ENTRY
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19340100521

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

### Bezeichnung

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

## Ausführung

Baugröße	24 B
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M25
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Spezial-Gehäuse für Han Hv E <sup>®</sup> Schraubanschluss

## 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

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-09-29 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



## Materialeigenschaften

ELV Status	konform
China RoHS	е
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
CE	ja

#### Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	242,5 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140128255
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder