

Han 32A-HTE/HSE-M32



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

Artikelnummer	19 20 032 0597
Beschreibung	Han 32A-HTE/HSE-M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19200320597

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A [®]
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Bauform	hohe Bauform

Ausführung

Baugröße	32 A
Ausführung	gerader/seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	2x M32
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
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)



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Dichtung NBR

Normen und Zulassungen

CE ja

Zulassungen DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße 1

Nettogewicht 189,28 g

Ursprungsland Deutschland

europäische Zolltarifnummer 85389099

GTIN 5713140164284

ETIM EC000437

eCl@ss 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder