

## Han 24B Ex-HSE-M32 4 pegs



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

Artikelnummer	19 36 024 1522
Beschreibung	Han 24B Ex-HSE-M32 4 pegs
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/19360241522">https://harting.com/19360241522</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han <sup>®</sup> Ex
Gehäuseart	Tüllengehäuse

### Ausführung

Baugröße	24 B
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Anzahl Kabeleingänge	1
Kabeleingang	1x M32
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Steckverbinder für den explosionsgefährdeten Bereich
Hinweise	einfaches elektrisches Betriebsmittel für eigensichere Stromkreise
Hinweise	Achtung! Nur in Verbindung mit Han <sup>®</sup> Ex Einsätzen verwendbar!

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-20 ... +40 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	bis zu +70°C in T4 Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP65 mit Kabelverschraubung

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Farbe Gehäuse	RAL 5015 (himmelblau)
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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	538,7 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140181830
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466