

Han 24B Ex-HBM-Double Lever



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

Artikelnummer	09 36 024 1301
Beschreibung	Han 24B Ex-HBM-Double Lever
HARTING eCatalogue	https://harting.com/09360241301

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] Ex
Gehäuseart	Anbaugehäuse

Ausführung

Baugröße	24 B
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Steckverbinder für den explosionsgefährdeten Bereich
Hinweise	einfaches elektrisches Betriebsmittel für eigensichere Stromkreise
Hinweise	Achtung! Nur in Verbindung mit Han [®] 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
Farbe Gehäuse	RAL 5015 (himmelblau)
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

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	307,25 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140054967
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466