

Han 6B Ex-HTE-LC-M20 for SL



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

Artikelnummer	19 36 006 1440
Beschreibung	Han 6B Ex-HTE-LC-M20 for SL
HARTING eCatalogue	https://harting.com/19360061440

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] Ex
Gehäuseart	Tüllengehäuse

Ausführung

Baugröße	6 B
Ausführung	gerader Kabeleingang
Anzahl Kabeleingänge	1
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
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 ... +85 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Umgebungstemperatur	-20 ... +40 °C bis zu +70°C in T4
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	200 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140128309
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466