

Han 16B Ex-HBM-Double Lever



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

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han® Ex
Gehäuseart	Anbaugehäuse

Ausführung

Baugröße	16 B
Verriegelungsart	Querbügel
Anwendungsgebiet	Steckverbinder für den explosionsgefährdeten Bereich
Hinweise	Achtung! Nur in Verbindung mit Han® Ex Einsätzen verwendbar!

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-20 ... +40 °C
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
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e

Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei
	Nickel
	Naphthalin

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	274 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140054912
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder