

# Han Ex UL 8D-QL Set



Artikelnummer 10 36 108 0007

Beschreibung Han Ex UL 8D-QL Set

HARTING eCatalogue https://b2b.harting.com/10361080007

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

## Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder-Sets
Baureihe	Han D <sup>®</sup>
Gehäusebaureihe	Han <sup>®</sup> Ex
Komponente	Komplettset

#### Ausführung

Anschlussart	Han-Quick Lock <sup>®</sup> Anschluss
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	8
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Steckverbinder für den explosionsgefährdeten Bereich
Hinweise	Ausgelegt nach amerikanischem Standard

#### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	90 V
Isolationswiderstand	>10 <sup>10</sup> Ω
Grenztemperatur	-20 +40 °C
Steckzyklen	≥500



## Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529 IP67 mit Dichtschraube 09 20 000 9918

# Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 5015 (himmelblau)
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel Naphthalin

# Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984 IEC 60079-0 EN 60079-11
UL / CSA	UL CYJX2.E482115 CSA-C22.2 No. 213 CYJX8.E482115

#### Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	186 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990

Seite 2 / 3 | Erstellungsdatum 2023-02-07 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

Produktdatenblatt 10 36 108 0007 Han Ex UL 8D-QL Set



## Kaufmännische Daten

GTIN	5713140189454
eCl@ss	27440113 Rechtecksteckverbinder (Set)