

Han Ex UL 4A Set



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

Artikelnummer	10 36 104 0001
Beschreibung	Han Ex UL 4A Set
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/10361040001

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder-Sets
Baureihe	Han A [®]
Gehäusebaureihe	Han [®] Ex
Komponente	Komplettsset

Ausführung

Anschlussart	Schraubanschluss
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	4
PE-Kontakt	ja
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	$>10^{10} \Omega$
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	170 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990



Pushing Performance
Since 1945

Kaufmännische Daten

GTIN	5713140189492
ETIM	EC002636
eCl@ss	27440113 Rechtecksteckverbinder (Set)