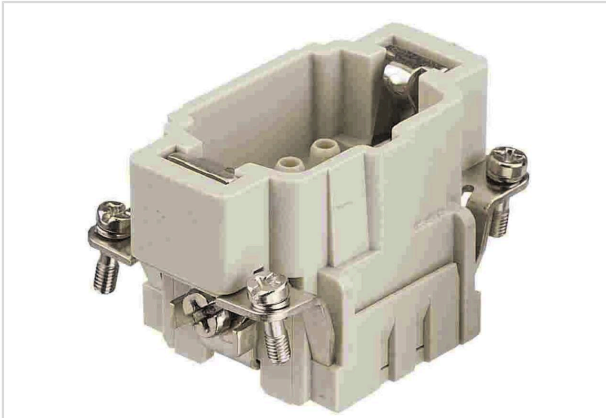


Han 6Ex UL-M-c



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

Artikelnummer	09 36 506 2602
Beschreibung	Han 6Ex UL-M-c
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09365062602

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han [®] Ex

Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Baugröße	6 B
Kontaktanzahl	6
PE-Kontakt	ja
Hinweise	Crimpkontakte bitte separat bestellen. Ausgelegt nach amerikanischem Standard
Hinweise	Achtung! Nur in Verbindung mit Han [®] Ex Gehäusen verwendbar!

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,14 ... 4 mm ²
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	90 V
Isolationswiderstand	>10 ¹⁰ Ω
Grenztemperatur	-20 ... +40 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
-------------------	-------------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
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

Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL CYJX2.E482115 CSA-C22.2 No. 213 CYJX8.E482115
----------	---

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	0,041 kg
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140186781
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder