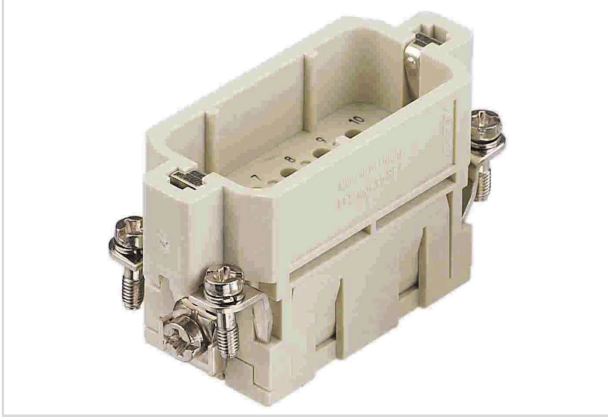


Han 10A-STI-C



Resim yalnızca örnekleme amaçlıdır. Lütfen ürün açıklamasına bakın.

Parça kodu	09 20 010 3001
Teknik özellikler	Han 10A-STI-C
HARTING e-Katalog	https://b2b.harting.com/09200103001

Tanımlama

Kategori	Çekirdekler
Seri	Han A®

Sürüm

Sonlandırma yöntemi	Krimp sonlandırma
Soket tipi	Erkek
Boyut	10 A
Kontakt sayısı	10
PE kontağı	Evet
Ayrıntılar	Krimp kontakları ayrı olarak sipariş edilir.

Teknik özellikler

İletken kesiti	0.14 ... 4 mm ²
Nominal akım	16 A
Çalışma Gerilimi	250 V
Nominal darbe gerilimi	4 kV
Kirlilik derecesi	3
UL uyarınca nominal gerilim	600 V
Yalıtım direnci	>10 ¹⁰ Ω
Sıcaklık sınırlaması	-40 ... +125 °C
Eşleşme döngüsü	≥500



Pushing Performance
Since 1945

Malzeme özellikleri

Malzeme (parça)	Polikarbonat (PC)
Renk (parça)	RAL 7032 (çakıl grisi)
UL 94 uyarınca malzeme yanıcılık sınıfı	V-0
RoHS	uyumlu
ELV durumu	uyumlu
Çin RoHS	e
REACH Annex XVII maddeleri	İçermez
REACH ANNEX XIV maddeleri	İçermez
REACH SVHC maddeleri	İçermez
California Önerme 65 madde	Evet
California Önerme 65 madde	Kurşun Nikel
Demir yolu araçlarında yangından korunma	EN 45545-2 (2020-08)
Tehlike Seviyeleri ile belirlenen gereklilik	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Özellikler ve onaylar

Özellikler	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 UL 2237 PVVA2.E318390 CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390
Onaylar	DNV GL

Ticari veriler

Ambalaj boyutu	1
Net ağırlık	34 g
Menşei ülkesi	Romanya
Avrupa gümrük tarife numarası	85366990
GTIN	5713140039483
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205