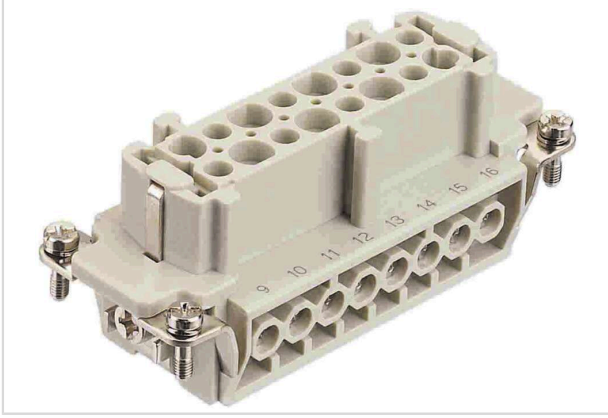


## Han E 16 Pos. F Insert Screw



Resim yalnızca örnekleme amaçlıdır. Lütfen ürün açıklamasına bakın.

Parça kodu	09 33 016 2701
Teknik özellikler	Han E 16 Pos. F Insert Screw
HARTING e-Katalog	<a href="https://b2b.harting.com/09330162701">https://b2b.harting.com/09330162701</a>

### Tanımlama

Kategori	Çekirdekler
Seri	Han E®

### Sürüm

Sonlandırma yöntemi	Vidalı sonlandırma
Soket tipi	Dişi
Boyut	16 B
Tel korumalı	Evet
Kontak sayısı	16
PE kontağı	Evet

### Teknik özellikler

İletken kesiti	0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
İletken kesiti [AWG]	AWG 18 ... AWG 14
Nominal akım	16 A
Çalışma Gerilimi	500 V
Nominal darbe gerilimi	6 kV
Kirlilik derecesi	3
UL uyarınca nominal gerilim	600 V
CSA uyarınca nominal gerilim	600 V
Yalıtım direnci	>10 <sup>10</sup> Ω
Kontak direnci	≤1 mΩ
Sıyırma uzunluğu	7.5 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## Teknik özellikler

Sıkma torku	0.5 Nm
Sıcaklık sınırlaması	-40 ... +125 °C
Eşleşme döngüsü	≥500

## Malzeme özellikleri

Malzeme (parça)	Polikarbonat (PC)
Renk (parça)	RAL 7032 (çakıl grisi)
Malzeme (kontaklar)	Bakır alaşımı
Yüzey (kontaklar)	Gümüş kaplı
UL 94 uyarınca malzeme yanıcılık sınıfı	V-0
RoHS	muafiyete uygun
RoHS muafiyetleri	6(c): Ağırlıkça %4'e kadar kurşun içeren bakır alaşımı
ELV durumu	muafiyete uygun
Çin RoHS	50
REACH Annex XVII maddeleri	İçermez
REACH ANNEX XIV maddeleri	İçermez
REACH SVHC maddeleri	Evet
REACH SVHC maddeleri	Kurşun
ECHA SCIP numarası	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
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
----------------	---



Pushing Performance  
Since 1945

#### Ticari veriler

Net ağırlık	9.1 g
Menşei ülkesi	Almanya
Avrupa gümrük tarife numarası	85366990
GTIN	5713140572058
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205