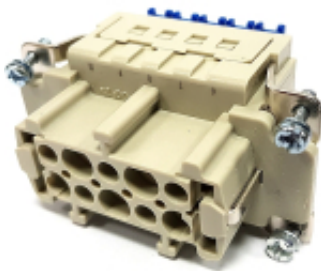


Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/harting-09330102748-7-wklad-han-10es-press-f-p-80330.html>



## HARTING 09330102748 7 WKŁAD Han 10ES Press - F

Cena	<b>50,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>07209</b>
Kod EAN	<b>07209</b>
Producent	<b>HARTING</b>

### Opis produktu

- Metoda przyłączenia Przyłączanie typu klatkowego
  - Rodzaj (męski/żeński) Żeński
  - Rozmiar 10 B
  - Liczba kontaktów 10
  - Kontakt PE Tak
  - Szczegóły suwak niebieski
- tylko dla obudów wtyczek/gniazd o wysokiej konstrukcji

### Charakterystyka techniczna

- Przekrój przewodu 0,14 ... 2,5 mm<sup>2</sup>
- Przekrój przewodu AWG 26 ... AWG 14
- Prąd znamionowy 16 A
- Napięcie znamionowe 500 V
- Znamionowe napięcie udarowe 6 kV
- Stopień zanieczyszczenia 3

- 
- Napięcie znamionowe zgodne z UL 600 V
  - Napięcie znamionowe zgodnie z CSA 600 V
  - Rezystancja izolacji  $>10^{10} \Omega$
  - Rezystancja styku  $\leq 3 \text{ m}\Omega$
  - Długość odizolowania 9 ... 11 mm
  - Ograniczenie temperaturowe -40 ... +125 °C
  - Ilość łączy  $\geq 500$

#### Właściwości materiału

- Materiał (wkład) Poliwęglan (PC)
- Kolor (wkład) RAL 7032 (szary żwirowy)
- Materiał (kontaktów) Stop miedzi
- Powierzchnia (kontakty) Posrebrzane
- Materiał (akcesoria) Polyoxymethylene (POM)
- Kolor (akcesoria) Niebieski
- Klasa palności materiału zgodnie z UL 94 V-0
- RoHS zgodny z wyłączeniem
- RoHS zwolnienia **6c**: Stop miedzi zawierający do 4 % ołowiu masowo
- ELV status zgodny z wyłączeniem
- China RoHS 50
- REACH Aneks XVII substancje Nie
- REACH ANEKS XIV substancje Nie
- REACH SVHC substancje Tak

- 
- REACH SVHC substancje  
Ołów  
  
Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
  - Numer ECHA SCIP 5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
  - Propozycja Kalifornijska 65 Tak
  - Propozycja Kalifornijska 65  
Nikiel  
  
Ołów

#### Specyfikacje i zgodność

- Dane techniczne  
EN 60664-1  
  
IEC 61984
- Certyfikaty DNV GL
- UL / CSA  
UL 1977 ECBT2.E235076  
  
CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

#### Informacje handlowe

- Rozmiar opakowania 1
- Waga netto 75,8 g
- Kraj pochodzenia Niemcy
- Numer europejskiej taryfy celnej 85366990
- eCl@ss 27440205 Contact insert for industrial connectors