#### Descrizione del Prodotto

L'inserto maschio HARTING 09330062601 fa parte della serie Han® E ed è progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni elettriche sicure e affidabili. Questo inserto è adatto per connettori rettangolari di dimensione 6B e offre una soluzione robusta per ambienti industriali impegnativi.

# **Caratteristiche Principali**

```
- **Numero di posizioni:** 6 + PE (terra)
```

```
- **Tipo di connessione:** Vite
```

```
- **Corrente nominale:** 16 A
```

```
- **Tensione nominale:** 500 V
```

- \*\*Materiale dell'inserto:\*\* Policarbonato (PC)
- \*\*Materiale dei contatti:\*\* Lega di rame con placcatura in argento
- \*\*Intervallo di temperatura operativa:\*\* da -40°C a +125°C
- \*\*Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL 94:\*\* V-0
- \*\*Dimensione del connettore:\*\* 6B
- \*\*Sezione del conduttore supportata:\*\* da 0,75 mm² a 2,5 mm²
- \*\*Ciclo di accoppiamento:\*\* ≥ 500

## **Applicazioni**

Questo inserto è ideale per l'uso in ambienti industriali dove sono necessarie connessioni elettriche robuste e affidabili, come nel settore dell'automazione, delle macchine utensili e in altre applicazioni industriali pesanti.

#### Certificazioni e Conformità

- \*\*Conformità RoHS:\*\* Conforme con esenzione

- \*\*Conformità REACH:\*\* Presenza di piombo come SVHC
- \*\*Approvazioni:\*\* DNV GL, UL 1977 ECBT2.E235076, UL 2237 PVVA2.E318390, CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.