#### Descrizione del Prodotto

Il connettore HARTING 09380062611 è un inserto maschio della serie Han K, progettato per applicazioni di alimentazione heavy duty. Questo inserto offre una soluzione affidabile per connessioni elettriche in ambienti industriali esigenti.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Corrente Nominale:\*\* 80 A
- \*\*Tensione Nominale:\*\* 830 V
- \*\*Numero di Posizioni:\*\* 4 + PE (terra di protezione)
- \*\*Stile di Terminazione:\*\* A vite
- \*\*Dimensioni Alloggiamento/Cappa:\*\* 16B
- \*\*Materiale dell'Alloggiamento: \*\* Policarbonato (PC)
- \*\*Materiale del Contatto:\*\* Lega di rame
- \*\*Placcatura del Contatto:\*\* Argento
- \*\*Gamma di Sezione del Conduttore:\*\* Da 16 AWG a 6 AWG
- \*\*Peso Unitario:\*\* 222,264 g

# **Applicazioni**

Questo inserto è ideale per applicazioni industriali che richiedono connessioni elettriche robuste e affidabili, come macchinari pesanti, impianti di produzione e sistemi di automazione.

#### Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative RoHS e REACH. Si prega di notare che contiene piombo (Lead, CAS 7439-92-1) come sostanza estremamente preoccupante (SVHC). È sicuro da maneggiare seguendo le precauzioni standard: non mangiare né fumare dopo aver manipolato il prodotto e lavare le mani dopo l'uso.

## **Note Aggiuntive**

Questo prodotto è disponibile solo per clienti OEM/EMS e società di ingegneria. Non viene spedito a privati nell'area UE o nel Regno Unito.

#### Riferimenti

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del distributore

autorizzato.