#### **Descrizione del Prodotto**

La chiave di azionamento OMRON D4BS-K1 è progettata per l'uso con gli interruttori di sicurezza della serie D4BS. Consente l'attivazione del meccanismo di apertura diretta dei contatti, interrompendo i circuiti di controllo quando le porte protettive vengono aperte su macchine utensili o altre apparecchiature.

([ia.omron.com](https://www.ia.omron.com/products/family/374/specification.html?utm\_sour ce=openai))

# **Specifiche Tecniche**

• Tipo di accessorio: Chiave operativa

• Compatibilità: Serie D4BS

• Materiale: Metallo

• Orientamento di montaggio: Orizzontale

• Codice produttore: D4BS-K1

• Codice RS: 214-7529

• Codice Digi-Key: Z2430-ND

### **Dimensioni**

• Lunghezza: 111,5 mm

Altezza: 43 mmLarghezza: 40 mm

# Temperatura di Funzionamento

Da -40°C a 80°C (senza formazione di ghiaccio).

([ia.omron.com](https://www.ia.omron.com/products/family/374/specification.html?utm\_sour ce=openai))

#### Grado di Protezione

IP67 (EN60947-5-1).

([ia.omron.com](https://www.ia.omron.com/products/family/374/specification.html?utm\_sour ce=openai))

### Certificazioni

• Conformità alle Direttive CE: Direttiva Macchine, EN50041, EN ISO 14119, EN

#### 60204-1

## • Standard Certificati:

• TÜV Rheinland: EN60947-5-1 (certificazione di apertura diretta)

• UL: UL508

CSA: CSA C22.2 No. 14CQC (CCC): GB/T 14048.5

## Note

La chiave D4BS-K1 è un componente essenziale per garantire la sicurezza nelle applicazioni industriali, assicurando che l'interruttore di sicurezza funzioni correttamente quando le porte protettive vengono aperte. È fondamentale assicurarsi che la chiave sia installata correttamente e che sia compatibile con l'interruttore utilizzato.