#### **Codice Prodotto**

573920

# **Codice Tipo**

VAVE-L1-1R8-LR

#### **Descrizione**

Base elettrica per valvole, progettata per l'uso con terminali di valvole VUVG.

#### Caratteristiche Tecniche

- Protezione contro l'inversione di polarità: Bipolare
- **Funzioni aggiuntive:** Soppressione delle scintille, riduzione della corrente di mantenimento
- Indicatore di stato del segnale: LED
- Tensione nominale di esercizio DC: 24 V
- Resistenza alle sovratensioni: 0,8 kV
- Grado di contaminazione: 3
- Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 2 Stress da corrosione moderato
- **Grado di protezione:** IP65
- Temperatura ambiente: da -5 °C a 60 °C
- Posizione di montaggio: Qualsiasi
- **Peso del prodotto:** 3,2 g
- Coppia di serraggio massima: 0,27 Nm
- **Connessione elettrica:** Connettore M8 a 3 pin/2 pin
- Colore dell'alloggiamento: Nero
- Materiale dell'alloggiamento: PA (poliammide)
- Materiale delle guarnizioni: EPDM
- Materiale delle viti: Acciaio temperato
- Conformità RoHS: Conforme
- Certificazioni: Marchio RCM, Marcatura CE secondo la direttiva EMC dell'UE

## Modalità di Montaggio

Montaggio su elettrovalvola tramite vite autofilettante.

# **Applicazioni**

Adatta per l'uso con terminali di valvole VUVG, fornendo una connessione elettrica affidabile e sicura.

## Note

Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato, seguendo le linee guida del produttore per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.