## Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie M22 Attuatore a chiave

# Numero di catalogo

229092

### Designazione del modello

M22-WRS-A1

### **Descrizione**

Attuatore a chiave mantenuto, 2 posizioni, chiave estraibile in posizione 0, ghiera frontale color titanio

### Specifiche generali

Lunghezza/Profondità: 70 mm

Altezza: 30 mm Larghezza: 30 mm Peso: 0,031 kg

### Certificazioni e conformità

Marcatura CE

Certificazioni: EN 60947-5, IEC 60947-5, UL 508, CSA Std. C22.2 No. 14-05, CSA Std. C22.2

No. 94-91, VDE, DNV, GL, LR

### Caratteristiche del prodotto

Tipo: Pulsante a chiave Accessori: 1 chiave inclusa Colore dell'attuatore: Nero

Funzione dell'attuatore: Mantenuto, chiave estraibile in posizione 0

Materiale della ghiera: Plastica Colore della ghiera: Titanio

Numero di posizioni di commutazione: 2

Angolo di commutazione: 60°

Frequenza operativa: 100 operazioni/ora Durata meccanica: 100.000 operazioni

Diametro di apertura: 22,5 mm

Coppia operativa: 0,5 Nm

Grado di protezione (lato frontale): IP66

Categoria di sovratensione: III Grado di inquinamento: 3

Temperatura ambiente operativa: da -25 °C a +70 °C

Posizione di montaggio: A piacere

# Compatibilità con SmartWire-DT

Sì, con connessioni SWD-RMQ

### Norme climatiche

Resistenza all'umidità costante secondo IEC 60068-2-78 Resistenza all'umidità ciclica secondo IEC 60068-2-30

# Resistenza agli urti

30 g, secondo IEC/EN 60068-2-27, urto sinusoidale 11 ms

### Note

La funzione mantenuta o a ritorno a molla può essere modificata con le parti di codifica M22-XC-Y