

Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie M22 Pulsante

Numero di catalogo

216600

Codice modello

M22-D-B

EAN

4015082166007

Dimensioni

Lunghezza/Profondità: 30 mm

Altezza: 30 mm

Larghezza: 30 mm

Peso

0,009 kg

Colore dell'attuatore

Blu

Funzione dell'attuatore

Momentaneo con ritorno a molla

Design

Piatto

Materiale della ghiera

Plastica

Colore della ghiera

Titanio

Diametro del foro di montaggio

22,5 mm

Grado di protezione

IP66, IP67, IP69K

Durata meccanica

5.000.000 operazioni

Frequenza operativa

3600 operazioni/ora

Temperatura ambiente di funzionamento

Da -25 °C a 70 °C

Temperatura ambiente di stoccaggio

Da -40 °C a 80 °C

Certificazioni

CE, CSA, UL, VDE, DNV, GL, LR

Conformità alle norme

IEC/EN 60947-5, UL 508, CSA-C22.2 No. 14-05

Collegamento a SmartWire-DT

Sì, con collegamenti SWD-RMQ

Posizione di montaggio

Come richiesto

Resistenza agli urti

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

Prova climatica

Umidità ciclica, secondo IEC 60068-2-30

Umidità costante, secondo IEC 60068-2-78

Categoria del prodotto

RMQ-Titan

Dimensioni frontali

22 x 22 mm

Tip

Attuatore a pulsante

Iscrizione

Nessuna

Numero di posizioni di comando

1

Forza di attuazione

5 N

Forza per apertura positiva - min

0 N

Grado di protezione (lato frontale)

IP67/IP69K, NEMA 4X

Forma della lente

Rotonda

Elemento frontale tipo

Piatto

Colore del pulsante

Blu

Materiale dell'anello frontale

Plastica

Colore dell'anello frontale

Titanio

Forma del pulsante

Piatto

 Illuminabile

No

Numero di elementi di comando

1

Grado di protezione IP frontale

IP67/IP69K

Instabile

Sì

Azione di attivazione ad aggancio meccanico

No

Diametro del foro

22,5 mm

Etichettato

No

Altezza del foro di alloggiamento

0 mm

Larghezza del foro di alloggiamento

0 mm

Con anello frontale

Sì

Con copertura di protezione

No

Tipo di protezione NEMA, lato frontale

4X

Collegamento a SmartWire-DT

Sì, con collegamenti SWD-RMQ

Posizione di montaggio

Come richiesto

Resistenza agli urti

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

Prova climatica

Umidità ciclica, secondo IEC 60068-2-30

Umidità costante, secondo IEC 60068-2-78

Categoria del prodotto

RMQ-Titan

Dimensioni frontali

22 x 22 mm

Tipo

Attuatore a pulsante

Iscrizione

Nessuna

Numero di posizioni di comando

1

Forza di attuazione

5 N

Forza per apertura positiva - min

0 N

Grado di protezione (lato frontale)

IP67/IP69K, NEMA 4X

Forma della lente

Rotonda

Elemento frontale tipo

Piatto

Colore del pulsante

Blu

Materiale dell'anello frontale

Plastica

Colore dell'anello frontale

Titanio

Forma del pulsante

Piatto

 Illuminabile

No

Numero di elementi di comando

1

Grado di protezione IP frontale

IP67/IP69K

Instabile

Sì

Azione di attivazione ad aggancio meccanico

No

Diametro del foro

22,5 mm

Etichettato

No

Altezza del foro di alloggiamento

0 mm

Larghezza del foro di alloggiamento

0 mm

Con anello frontale

Sì

Con copertura di protezione

No

Tipo di protezione NEMA, lato frontale

4X

Collegamento a SmartWire-DT

Sì, con collegamenti SWD-RMQ

Posizione di montaggio