

**Nome del prodotto**

Pulsante serie Moeller® M22 di Eaton

**Numero di catalogo**

216596

**Codice EAN**

4015082165963

**Dimensioni**

Lunghezza: 30 mm

Altezza: 30 mm

Larghezza: 30 mm

**Peso**

0,009 kg

**Colore del pulsante**

Verde

**Funzione dell'attuatore**

Momentaneo con ritorno a molla

**Colore dell'anello frontale**

Titanio

**Materiale dell'anello frontale**

Plastica

**Forma del pulsante**

Piatto

**Forma della lente**

Rotonda

**Diametro del foro di montaggio**

22,5 mm

**Grado di protezione (IP), lato frontale**

IP66, IP67, IP69K

**Grado di protezione NEMA, lato frontale**

4X, 12, 13

**Temperatura ambiente di funzionamento**

Da -25 °C a +70 °C

**Temperatura ambiente di stoccaggio**

Da -40 °C a +80 °C

**Forza di attuazione**

5 N

**Durata meccanica**

5.000.000 operazioni

**Conformità e certificazioni**

CE, EN 60947-5, CSA Std. C22.2 No. 94-91, UL 508, IEC 60947-5, CSA Std. C22.2 No. 14-05, VDE, DNV, GL, LR

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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

**Iscrizione**

Nessuna

**Tipo di elemento frontale**

Piatto

**Tipo di lente**

Rotonda

**Numero di posizioni di comando**

1

**Categoria del prodotto**

RMQ-Titan

**Dimensioni frontali**

22 x 22 mm

**Connessione 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