



## MOELLER EATON 86343 - BUTON COMANDA 25X25

### **Buton Eaton Q25D-GE – Performan?? și Fiabilitate pentru Control Industrial**

Comutatorul Eaton Q25D-GE din seria RMQ16 este solu?ia ideal? pentru aplica?ii industriale și comerciale care necesit? un control precis și durabil. Cu un design ergonomic și o construc?ie robust?, acest comutator ofer? o experien?? optimizat? de utilizare.

### **Caracteristici principale:**

- **Tip actuator:** Momentary, cu revenire pe arc, pentru utilizare temporar?.
- **Culoare buton:** Galben, pentru o vizibilitate sporit?.
- **Dimensiuni compacte:** Partea frontal? de 25 x 25 mm, cu un orificiu de montare de 16 mm.
- **Material rezistent:** Inel frontal din plastic negru, durabil și estetic.
- **Protec?ie superioar?:** Grad de protec?ie IP65, asigurând func?ionarea în medii dificile.
- **Durabilitate:** Pân? la 3.000.000 de cicluri mecanice, demonstrând o rezisten?? remarcabil? în utilizare intens?.

### **Specifica?ii tehnice:**

- **For?a de ac?ionare:** 4 N.
- **Frecven?? operare:** Pân? la 3600 opera?iuni/or?.
- **Temperatura de func?ionare:** De la -25°C pân? la 60°C.
- **Certific?ri:** Conform standardelor IEC/EN 60947, UL 508 și VDE 0660.

### **Aplica?ii ideale:**

- Control panouri de comand? industriale.

- Automatizări și instalații comerciale.
- Sisteme unde siguranța și fiabilitatea sunt esențiale.

Butonul Eaton Q25D-GE combină designul compact cu performanța de lungă durată, făcându-l potrivit pentru aplicații diverse. Alegerea perfectă pentru un control eficient și durabil!

Pret: 40,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/86343-buton-comanda-25x25>