



### Caratteristiche generali

Materiale

Corpo del pulsante realizzato in zama. Parti plastiche in poliammide

Grado di protezione (IEC)

IP65 on front

### Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)

1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K sul fronte

### Condizioni ambientali

Temperatura

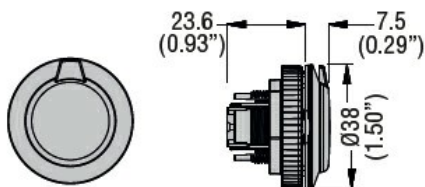
Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+70

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+85

### Dimensioni



### Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14
IEC/EN/BS 60947-1
IEC/EN/BS 60947-5-1
UL508

Omologazioni

cULus

### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002780 -  
Modulo di interfaccia