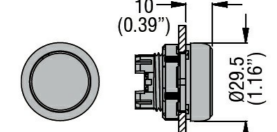




Denominazione del prodotto			Operatori pulsanti ad impulso
Tipo			LPCB10
Caratteristiche generali			
Colore			Verde
Tipo di posizioni			Rasato
Materiale			Poliammide
Grado di protezione (IEC)			IP66, IP67 and IP69K
Caratteristiche meccaniche			
Forza per azionamento		kg-lb	<0.5Kg / 1.1lb
Durata meccanica - Pulsanti ad impulso		cycles	5000000
Durata meccanica - Pulsanti passo-passo		cycles	500000
Fissaggio			Senza base di fissaggio
Base di fissaggio			LPXAU120
Peso prodotto		g	25
Dati tecnici UL			
Grado di protezione (UL)			Type1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K
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 60947-1

IEC/EN 60947-5-1

UL508



Omologazioni

LPCB103 OPERATORE PULSANTE AD IMPULSO Ø22MM SERIE PLATINUM, RASATO, VERDE

ENERGY AND AUTOMATION

OPERATORE PULSANTE AD IMPULSO Ø22MM SERIE PLATINUM, RASATO, VERDI

CCC			
cULus			
EAC			
RINA			