



Denominazione del prodotto

Tipo

Caratteristiche generali

Colore

Nero

Tipo di posizioni

1 - 0 - 2

Materiale

Poliammide

Grado di protezione (IEC)

IP66, IP67 e
IP69K

Caratteristiche meccaniche

Durata meccanica

cycles 1000000

Base di fissaggio

LPXAU120

Peso prodotto

g 40

Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)

Type1, 2, 3R, 4,
4X, 12, 12K

Condizioni ambientali

Temperatura

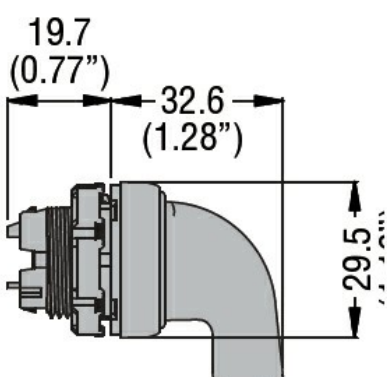
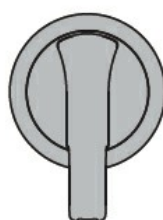
Temperatura di impiego

	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/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL508

Omologazioni

CCC

cULus

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000222 -
Switch da quadro