



Caratteristiche generali

Materiale	Poliammide
Grado di protezione (IEC)	IP65 frontale; IP20 sul retro

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto	g	80
---------------	---	----

Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)	1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K sul fronte
--------------------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura

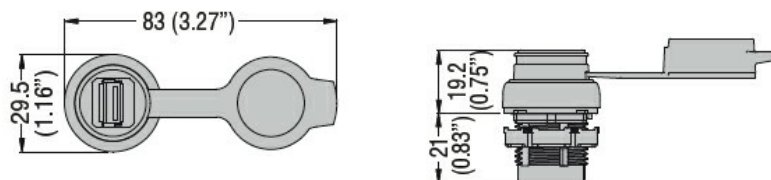
Temperatura di impiego

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
EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000797 - USB