



Denominazione del prodotto

Interfaccia RJ45,
tipo di
connessione
Ethernet
LPCD0
Cat.5E

Tipo
Caratteristiche di trasmissione

Caratteristiche generali

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

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	24VAC
Resistenza dei contatti	mΩ	≤40

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto	g	26
---------------	---	----

Dati tecnici UL

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

Condizioni ambientali

Temperatura

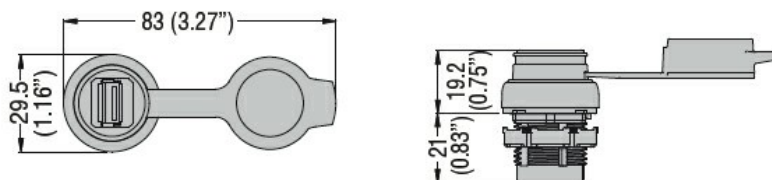
Temperatura di impiego

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

EC002780 -
Modulo di
interfaccia