



Interfejs USB,  
podłączenie  
żeńskie A/A z  
przewodem o  
długości 1m  
LPFD0

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

Materiał

Stop cynku i  
aluminium dla  
części  
metalowych,  
poliamid dla  
części z tworzywa  
sztucznego

Stopień ochrony według IEC

IP66, IP67 oraz  
IP69K

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL

Od przodu 1, 2,  
3R, 4, 4X, 12,  
12K

Warunki otoczenia

Temperatura

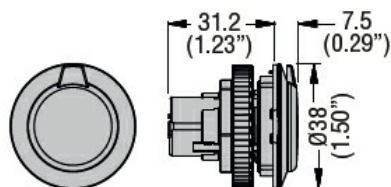
Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+70

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+85

Wymiary



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

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

Certyfikaty

cULus

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002780 -  
Moduł  
interfejsowy