



Adapter
montażowy z
zestykiem do
LPC i LPF
LPXE10M

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Właściwości elektryczne

Prąd roboczy termiczny umowny I _{th} , IEC	A	10
Oznaczenie UL/CSA i PN-EN 60947-5-1	A300 Q300	
Prąd roboczy AC15		
	12 V	A 6
	24 V	A 6
	48 V	A 6
	120 V	A 6
	240 V	A 3

Prąd roboczy DC13

	12 V	A	0.55
	24 V	A	0.55
	48 V	A	0.55
	125 V	A	0.55
	250 V	A	0.27

Rezystancja zestyków

mΩ ≤20

Właściwości mechaniczne

Trwałość mechaniczna	cycles	1000000
Moment obrotowy dokręcania zacisków maks.	Nm	1

Zacisk śrubowy

Zacisk śrubowy z
podkładką

Adapter do montażu

W komplecie
zestyki

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL

Typ 1, 2, 3R, 4,
4X, 12, 12K

Warunki otoczenia

Temperatura

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+60

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+70

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

EC002498 -
Akcesoria/części
zamiennie do
aparatury
niskonapięciowej