



Zestyki – z adapterem LPXE

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Trwałość

elektryczna	cycles	1000000
-------------	--------	---------

Właściwości mechaniczne

Siła zadziałania	kg-lb	≤0.5Kg/1.1lb
------------------	-------	--------------

Moment obrotowy dokręcania zacisków maks.	Nm	1
---	----	---

Zacisk śrubowy	Śruba
----------------	-------

Przekrój przewodu

Przekrój przewodu AWG/kcmil

maks.	14
-------	----

IEC

maks.	mm ²	1 or 2 / 2.5
-------	-----------------	--------------

Adapter do montażu	LPXAU120
--------------------	----------

Masa	g	29
------	---	----

Warunki otoczenia

Temperatura

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+70

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+85

Schemat połączeń elektrycznych



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

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

Certyfikaty

CCC
cULus

EAC

RINA

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002498 -
Akcesoria/części
zamienne do
aparatury
niskonapięciowej