



Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Liczba pól

Liczba modułów DIN

Zgodność

Zestyki pomocnicze i akcesoria - 1 zestyk przełączny do P1MBU
P1X1011UH
1 C/O
0.5
IEC/EN/BS
60947-5-1

Właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie udarowe Uimp

kV 4

Znamionowe napięcie robocze AC (IEC)

VAC 400

Prąd znamionowy (In)

A 6

Przewodność

24V 10mA

Warunki otoczenia

Temperatura pracy

min.	°C	-40
maks.	°C	+70

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+80

Właściwości mechaniczne

Pozycja montażowa

normalna	Płaszczyzna
dozwolona	pionowa
	Dowolna

Moment obrotowy dokręcania zacisków

min.	Nm	1
maks.	Nm	1
min.	Ibin	0.7
maks.	Ibin	0.7

Narzędzie do zacisków

PH2

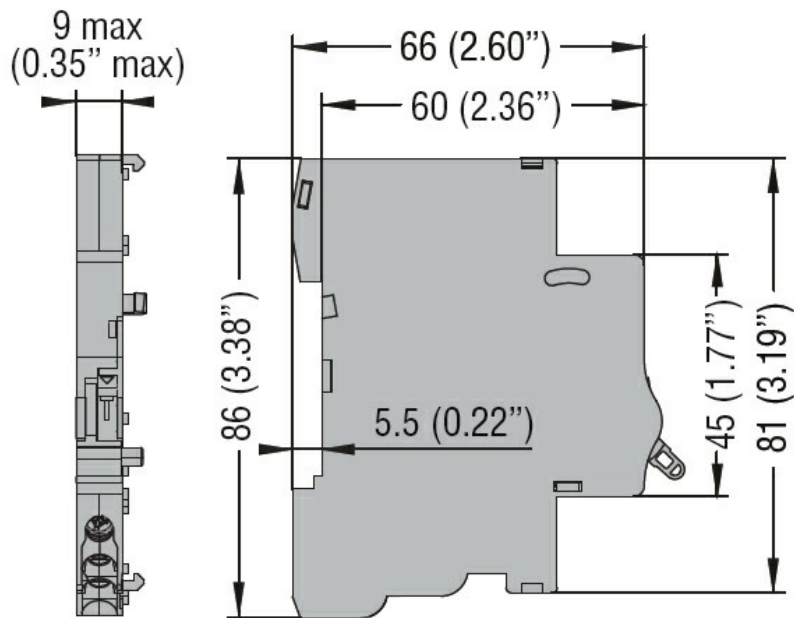
Przekrój przewodu

IEC

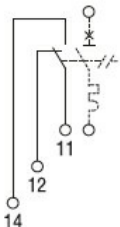
maks.	mm ²	1x 2.5 - 2x 1.5
	g	40

Masa

Wymiary



Schemat połączeń elektrycznych



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

IEC/EN 60947-5-1. UR "UL Recognized" per Canada e USA.

Certyfikaty

cULus
EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000041 - Blok
styków
pomocniczych