

Product data sheet

Characteristics

LUFW10

TeSys U - LUF alarm za termično preobremenitev funkcijskega bloka 1 NO



Predstavitev

Skupina izdelkov	TeSys
Kratko ime naprave	LUF
Izdelek ali sestavni del	Funkcijski modul
Združljivost izdelkov	LUCC LUCB LUCD

Komplementarno

Montažni način	Vtično
Lokacija montaže	Prednja stran
Main function available	Alarm za toplotno preobremenitev
Sestava pomožnega kontakta	1 NO
Sporočanje napak	LED Prednja plošča
Diskretni izhod funkcija	1 NO AC-15) 230 V 400 VA 100000 cycles 1 NO DC-13) 24 V 50 W 100000 cycles
[I _{th}] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	2 A 70 °C
Kratkostična zaščita	2 A Varovalka gG IEC 60947-5-1
Priključni raster	5,08 Mm
Povezave - terminali	Terminali vijačne sponke 2 0,2...1 mm ² Togo Brez konca kabla Terminali vijačne sponke 2 0,25...1 mm ² Prilagodljiv S kabelskim koncem Terminali vijačne sponke 2 0,5...1 mm ² Prilagodljiv S kabelskim koncem Terminali vijačne sponke 1 0,2...1,5 mm ² Prilagodljiv Brez konca kabla Terminali vijačne sponke 1 0,2...1,5 mm ² Togo Brez konca kabla Terminali vijačne sponke 1 0,25...1,5 mm ² Prilagodljiv S kabelskim koncem Terminali vijačne sponke 2 0,2...1 mm ² Prilagodljiv Brez konca kabla
Povezani tipi kablov	AWG24 do AWG16
Zatezni moment	0,5...0,6 N.M 3,5 mm Ploščat
Teža izdelka	0,055 Kg

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija

18 months
