



### Predstavitev

Skupina izdelkov	TeSys
Kratko ime naprave	LUA1
Izdelek ali sestavni del	Pomožni kontakt

### Komplementarno

Sestava pomožnega kontakta	1 NO + 1 NC
Funkcija signalizacije	Signalizacija okvare Označuje vrtljivi gumb v položaju pripravljenosti
[Ue] Nazivna operativna napetost	<= 250 V AC <= 250 V DC
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	250 V CSA 250 V IEC 60947-5-1 250 V UL
[Ith] conventional free air thermal current	2,5 A
Minimalna preklopna napetost	17 V
Minimalni preklopni tok	5 MA
Teža izdelka	0,03 Kg
Povezave - terminali	Terminali vijakne sponke

### Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
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
-----------	-----------

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.