

LA2KT2U

Electronic time delay auxiliary contact block,
TeSys K, 1C/O, on delay 1-30s, front, control
110...240V AC



Galvenā

Diapazons	TeSys
Produkta nosaukums	TeSys K
Produkta vai sastāvdaļas veids	Time delay auxiliary contact block
Ierīces īsais nosaukums	LA1
Saderība ar	TeSys K LC1K[RETURN]TeSys K CA2K[RETURN]TeSys K CA3K[RETURN]TeSys K CA4K
Montāžas vieta	Priekšā
Pole contact composition	1 C/O
Contacts operation	Time delay
Timer type	On delay
Laika aiztures diapazons	1...30 s
[Ue] rated operational voltage	110...240 V AC control circuit 240 V AC signalling circuit
Rated operational voltage limits	0.85...1.1 Uc
[Ith] conventional free air thermal current	2 A for signalling circuit
Standarti	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1
Produkta sertifikācija	UL[RETURN]CSA[RETURN]CE[RETURN]UKCA

Papildinošs

Insulation resistance	> 10 MOhm
Connections - terminals	Slip-on terminals
Reset time	1,5 S during time delay 0,5 s after time delay
Augstums	27 mm
Platums	38 mm
Dziļums	38 mm
Neto svars	0,04 kg

Vide

Vides raksturlielumi	Normālu vidi
IP aizsardzības pakāpe	IP20 atbilst IEC 60529
Protective treatment	TC IEC 60068
Apkārējā gaisa temperatūra darbībā	-10...60 °C

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.

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,000 cm
1. iepakojuma platums	4,800 cm
1. iepakojuma garums	4,800 cm
1. iepakojuma svars	44,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 2. iepakojumā	70
2. iepakojuma augstums	15,000 cm
2. iepakojuma platums	30,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	3,361 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publicēšana	Produkta ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.