

Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



Auxiliary contact, TeSys Ultra, 2NO,
690VAC/DC, for for Fault signalling,
Screw clamp terminals

LUA1C20

Main

Range	TeSys
Device short name	LUA1
product or component type	Auxiliary contact

Complementary

Auxiliary contact composition	2 NO
Signalling function	Fault signalling Indicating rotary knob in ready position
[Ue] rated operational voltage	≤ 250 V AC ≤ 250 V DC
[Ui] rated insulation voltage	250 V conforming to CSA 250 V conforming to IEC 60947-5-1 250 V conforming to UL
[Ith] conventional free air thermal current	2.5 A
Minimum switching voltage	17 V
Minimum switching current	5 mA
net weight	0.03 kg
Connections - terminals	Screw clamp terminals

Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2.000 cm
Package 1 Width	9.000 cm
Package 1 Length	10.000 cm
Package 1 Weight	25.000 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	15.000 cm
Package 2 Width	15.000 cm
Package 2 Length	40.000 cm
Package 2 Weight	931.000 g
Unit Type of Package 3	P06

Number of Units in Package 3	960
Package 3 Height	75.000 cm
Package 3 Width	60.000 cm
Package 3 Length	80.000 cm
Package 3 Weight	37.792 kg

Contractual warranty

Warranty	18 months
-----------------	-----------

Bền vững





Nhãn **Green Premium™** là cam kết của Schneider Electric trong việc cung cấp sản phẩm với hiệu suất môi trường tốt nhất. Green Premium cam kết tuân thủ các quy định mới nhất, minh bạch về tác động môi trường, cũng như các sản phẩm tuần hoàn và CO₂ thấp.

Hướng dẫn đánh giá tính bền vững của sản phẩm là tài liệu kỹ thuật phổ thông giúp làm rõ các tiêu chuẩn nhân sinh thái toàn cầu và cách diễn giải việc khai báo môi trường.

[Tìm hiểu thêm về Green Premium >](#)

[Hướng dẫn đánh giá về sự bền vững của sản phẩm >](#)

Hiệu suất sức khỏe

 Reach Free Of Svhc	
 Toxic Heavy Metal Free	
 Mercury Free	
 Rohs Exemption Information	Yes
Reach Regulation	REACH Declaration
Eu Rohs Directive	Compliant EU RoHS Declaration
China Rohs Regulation	China RoHS declaration
Weee	The product must be disposed on European Union markets following specific waste collection and never end up in rubbish bins