

Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



Mechanical interlock, for TeSys Deca contactors LC1D40A-D80A LC1DT60A-DT80A

LAD4CM

Main

Range of product	TeSys Deca
Range	TeSys
Device short name	LAD4
Product or component type	Mechanical interlock
Accessory / separate part category	Interlocking accessory
Interlocking type	Mechanical
Poles description	4P 3P
Electrical circuit type	Reversing Changeover
Range compatibility	TeSys TeSys D contactor
Product compatibility	LC1D40A LC1D50A LC1D65A LC1D80A LC1DT60A LC1DT80A

Complementary

Net weight	0.04 kg
------------	---------

Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2.500 cm
Package 1 Width	10.000 cm
Package 1 Length	10.000 cm
Package 1 Weight	41.500 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	15.000 cm
Package 2 Width	15.000 cm
Package 2 Length	40.000 cm
Package 2 Weight	2.273 kg

Contractual warranty

Warranty

18 months

Environmental Data

Schneider Electric nhắm đến việc đạt được vị trí Net Zero vào năm 2050 thông qua các quan hệ đối tác chuỗi cung ứng, giảm vật liệu tác động và sự tuần hoàn thông qua chiến dịch "Use Better, Use Longer, Use Again" đang diễn ra của chúng tôi để kéo dài tuổi thọ sản phẩm và khả năng tái chế.

[Dữ liệu môi trường đã giải thích >](#)

[Cách chúng tôi đánh giá tính bền vững của sản phẩm >](#)

Ảnh hưởng môi trường

Carbon footprint (kg.eq.CO2 per CR, Total Life cycle)	1
---	---

Environmental Disclosure	Product Environmental Profile
--------------------------	---

Use Better

Vật liệu và Bao bì

Packaging made with recycled cardboard	Yes
--	-----

Packaging without single use plastic	No
--------------------------------------	----

EU RoHS Directive	Compliant
-----------------------------------	-----------

REACH Regulation	REACH Declaration
------------------	-----------------------------------

China RoHS Regulation	China RoHS declaration
-----------------------	--

Use Again

Đóng gói lại và tái sản xuất

Circularity Profile	No need of specific recycling operations
---------------------	--

WEEE



The product must be disposed on European Union markets following specific waste collection and never end up in rubbish bins

Take-back

No
