

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Moduł przeciwprzepięciowy obwód RC 24/48VAC

LAD4RCE

Parametry podstawowe

gama produktów	TeSys
skrótowa nazwa urządzenia	LAD4
Typ produktu lub komponentu	Moduł tłumiący
Zgodność produktu	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	Strona
Sposób montażu	Przez zapinki
technologia tłumiąca	Obwód RC
napięcie sterujące [Uc]	24...48 V AC
maksymalne napięcie szczytowe	3 Uc
Masa produktu	0,012 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certyfikaty produktu	UL CSA
stopień ochrony IP	IP2x zgodnie z IEC 60529
temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,500 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	4,000 cm
Waga opakowania 1	14,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S01

Ilość jednostek w opakowaniu 2	70
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	15,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	1,185 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	2240
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	39,860 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Całkowity ślad węglowy w całym cyklu życia	1
--	---

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Tak
---	-----

Opakowanie bez tworzywa sztucznego	Tak
------------------------------------	-----


Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny
---	--------

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
--------------------	--

Odbiór	Nie
--------	-----

WEEE Label	 Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
------------	---