

Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



Earth-leakage add-on protection module, EasyPact CVS 100/160, 200VAC to 440VAC, 30mA to 10A, 3 poles

LV529488

Main

Range of product	EasyPact CVS100...250
Range	EasyPact
Product or component type	Vigi add-on
Device application	Wiring
Range compatibility	EasyPact EasyPact CVS100 circuit breaker EasyPact EasyPact CVS160 circuit breaker
Poles description	3P
[In] rated current	100 A 160 A
Earth-leakage protection class	Class A Class AC
Residual earth-leakage sensitivity adjustment type	Adjustable
Earth-leakage sensitivity	0.03 A for class A 0.3 A for class A 1 A for class A 3 A for class A 10 A for class AC
Residual earth-leakage time delay adjustment type	Adjustable 4 settings
[Δt] residual earth-leakage time delay adjustment	0 ms 60 ms 150 ms 300 ms

Complementary

Network type	AC
Network frequency	50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	200...440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Earth-leakage protection	With
Maximum breaking time	800 ms
Overvoltage category	II

Environment

Electrical shock protection class	Class II
Standards	IEC 60947-2

Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	13.4 cm
Package 1 Width	14.2 cm
Package 1 Length	17.0 cm
Package 1 Weight	1.098 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	9.294 kg

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)	174
---	------------

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 with Exemptions
-------------------	----------------------------------

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

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

Use Again

Đóng gói lại và tái sản xuất

Circularity Profile	End of Life Information
---------------------	---

WEEE



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

Take-back

No
