

Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



MX Shunt Trip MX plus 1 OF 24Vac dc

A9N26948

Main

range of product	Acti9
Product or component type	Shunt trip release with OC contact
Device short name	MX + OF
Signal contacts composition	1 C/O
[Uc] control circuit voltage	12...24 V AC 50/60 Hz 12...24 V DC
9 mm pitches	2

Complementary

Range compatibility	Acti9 iDPN Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 C60H-DC Acti9 C60NA-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 DPN Vigi Acti9 DT40 Acti9 DT60 Acti9 ID C40 Acti9 IDc Acti9 ITG40 Acti9 ID Acti9 DPN
Local signalling	Action indicator
Mounting mode	Fixed
Mounting support	35 mm symmetrical DIN rail
Comb busbar and distribution block compatibility	Top: YES
Height	82.5 mm
Width	18 mm
Depth	73.5 mm
Net weight	65 g
Colour	White
Connections - terminals	Clamp terminal - 1 cable(s) 2.5 mm ² - flexible
Wire stripping length	9 mm
Tightening torque	1 N.m
Compatibility code	MX + OF

Environment

Standards	EN/IEC 60947-1
Product certifications	ASTA LCIE KEMA ASEFA
Tropicalisation	2 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Relative humidity	95 % at 55 °C
Ambient air temperature for operation	-25...50 °C
Ambient air temperature for storage	-40...85 °C

Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8 cm
Package 1 Width	3 cm
Package 1 Length	9.3 cm
Package 1 Weight	74 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	8.7 cm
Package 2 Width	10 cm
Package 2 Length	26.5 cm
Package 2 Weight	652 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	72
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	6.363 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

[Environmental Disclosure](#)

[Product Environmental Profile](#)

Use Better

Vật liệu và Bao bì

Packaging made with recycled cardboard **No**

Packaging without single use plastic **Yes**

[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](#)

[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
