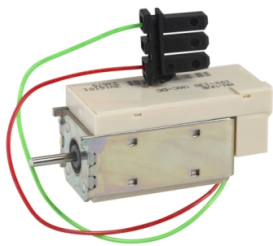


# Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



## Standard opening voltage release second MX, MasterPact NT drawout, 380/480VAC

47455

### Main

Range	MasterPacT
Range of product	MasterPact NT
Device short name	second MX
Product or component type	Voltage release
Device application	Control
Voltage release type	Second opening coil Instantaneous voltage release
Control type	Standard
[Uc] control circuit voltage	380...480 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Drawout
Range compatibility	Masterpact MasterPact NT

### Complementary

Operating threshold	0.7...1.1 x Un opening
Response time	50 ms +/- 10 %
Supply holding power	4.5 VA

### Packing Units

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3.5 cm
Package 1 Width	6.1 cm
Package 1 Length	8.3 cm
Package 1 Weight	1.163 kg

### Contractual warranty

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

Miễn trừ trách nhiệm: Tài liệu này không nhằm thay thế và không được sử dụng để xác định tính phù hợp hoặc độ tin cậy của các sản phẩm này cho các ứng dụng người dùng cụ thể.

## 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)	3
---	---

Environmental Disclosure	<a href="#">Product Environmental Profile</a>
--------------------------	---

## Use Better

### Vật liệu và Bao bì

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

Packaging without single use plastic	Yes
--------------------------------------	-----

EU RoHS Directive	Compliant with Exemptions
-------------------	---------------------------

SCIP Number	Ad764790-535b-4a4e-825e-50fd804b5824
-------------	--------------------------------------

REACH Regulation	<a href="#">REACH Declaration</a>
------------------	-----------------------------------

China RoHS Regulation	<a href="#">China RoHS declaration</a>
-----------------------	--

## Use Again

### Đóng gói lại và tái sản xuất

Circularity Profile	<a href="#">End of Life Information</a>
---------------------	---

WEEE



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

Halogen content performance

Product contains halogen above thresholds

Take-back

No