



EMS003

Minuterie double température

Caractéristiques techniques

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
------------------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Connectivité

Type de connection / prise	QuickConnect Raccordement filaire
----------------------------	--------------------------------------

Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

Éclairage

Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	1000 VA
--	---------

Charge max. de lampe fluorescente	3600 VA
-----------------------------------	---------

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 55 °C
------------------------	-------------

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm ²
---	---------------------------

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 2.5 mm ²
---	---------------------------

Réglages

Plage de température	30 S - 10 Min
----------------------	---------------

Dimensions

Largeur	17.50 mm
---------	----------

Profondeur	64 mm
------------	-------

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----