



49322

Indicateur de conso. électrique à associer aux gestion. d énergie confort 4911x

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles	1P+N
---------------	------

Courant électrique

Courant de circuit de mesure maximum	90 A
--------------------------------------	------

Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

Dimensions

Hauteur	89 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	60 mm

Installation, montage

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

Fonctions

Classe de précision	0.05
---------------------	------

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
Température de stockage/transport	-20 - 70 °C

Puissance

Puissance consommée VA	10 VA
------------------------	-------

Fréquence

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