



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