



EC051

Compteur divisionnaire monophasé direct 32A 1M avec sortie impulsion

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
Courant de circuit de mesure maximum	32 A

Capacité

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

Connectivité

Type de raccordement	Raccordement direct
----------------------	---------------------

Dimensions

Largeur	17,50 mm
---------	----------

Équipement

Type d'émetteur d'impulsion	Electrique
-----------------------------	------------

Compatibilité

Convient pour	Achat
---------------	-------

Installation, montage

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

Mesure

Système de mesure	Mesure directe
Type d'appareil de mesure	Electronique
Plage de mesure de la fréquence	50 - 60 Hz

Alimentation électrique

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie	1
---	---

Fonctions

Classe de précision	B
Type de code douane	Tarif simple

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 45 °C
------------------------	-------------

Température de stockage/transport	-25 - 70 °C
Puissance	
Puissance consommée VA	6,70 VA
Puissance dissipée totale sous IN	6,70 W
Fréquence	
Fréquence	50 - 50 Hz