



Compteur monophasé direct 40A 1M

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 1P+N

Courant électrique

Courant assigné nominal 40 A

Courant maximal du circuit de mesure 40 A

Capacité

Nombre de modules 1

Connectivité

Type de connexion / prise Raccordement direct

Dimensions

Hauteur 92 mm

Largeur 18 mm

Profondeur 58 mm

Principaux attributs électriques

Type d'émetteur d'impulsion Optique

Compatibilité

convient pour Achat

Raccordement

Section de raccordement en entrée de comptage 16 - 16 mm²

Section de raccordement en sortie de comptage 16 - 16 mm²

Installation, montage

Couple de serrage 1 - 1 Nm

Mesure

Système de mesure Mesure directe

Type d'appareil de mesure Electronique

Plage de mesure du courant 0,25 - 40,0 A

Plage de mesure tension Ph-N 184 - 276 V

Plage de mesure de la fréquence 45 - 65 Hz

Alimentation électrique

Nombre de phases pour l'alimentation d'énergie 1

ECN140D

Fonctions

Classe de précision	B
Type de tarif	Tarif simple
Est calibré	Oui

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
Température de stockage/transport	-25 - 70 °C

Puissance

Puissance consommée VA	2 VA
Puissance dissipée totale sous IN	1 W
