



ECP140D

Compteur monophasé direct 40A 1M S0 MID

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 1P+N

Courant électrique

Courant assigné nominal 40 A

Courant de circuit de mesure maximum 40 A

Capacité

Nombre de modules 1

Connectivité

Type de raccordement Raccordement direct

Dimensions

Hauteur 92 mm

Largeur 18 mm

Profondeur 60 mm

Principaux attributs électriques

Type d'émetteur d'impulsion Electrique

Compatibilité

Adapté à Achat/vente

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

Fonctions mécaniques

Couple de serrage nominal connexion digitale 0,50 - 0,50 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 tension de mesure PH/N 184 - 276 V

Plage de mesure de la fréquence 45 - 65 Hz

Alimentation électrique

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie 1

Fonctions

Classe de précision B

Type de code douane Tarif simple

Est calibré Oui

Sécurité

Classe 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