



ECP180T

## Compteur monophasé direct 3x80A 4M S0

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type de pôles 3x 1P+N

#### Courant électrique

Courant assigné nominal 80 A

Courant de circuit de mesure maximum 80 A

#### Capacité

Nombre de modules 4

#### Connectivité

Type de raccordement Raccordement direct

#### Dimensions

Hauteur 92 mm

Largeur 72 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 33 - 33 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en sortie de comptage 33 - 33 mm<sup>2</sup>

#### Installation, montage

Couple de serrage 2 - 2 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 - 80,0 A

Plage de tension de mesure PH/N 92 - 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 T1...T2 (230 V AC)/-

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