



EC370

Compteur tri via transfo simple tarif

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 3P+N

Courant électrique

Courant assigné nominal 6000 A

Capacité

Nombre de modules 4

Dimensions

Hauteur 90 mm

Largeur 72 mm

Equipement

Type d'émetteur d'impulsion Electrique

Compatibilité

Convient pour Achat

Installation, montage

Montage sur Rail DIN

Mesure

Système de mesure Transformateur de mesure

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 4

Fonctions

Classe de précision B

Type de code douane Tarif simple

Sécurité

Classe de protection (IP) IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -10 - 55 °C

Température de stockage/transport -20 - 70 °C

Puissance

Puissance consommée VA 8,40 VA

Puissance dissipée totale sous IN 1,80 W

Courant électrique

Courant de circuit de mesure maximum 6000 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Durabilité

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui