



EC364M

Compteur divisionnaire triphasé direct 100A - homologation MID

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 3P+N

Courant électrique

Courant assigné nominal 100 A

Courant de circuit de mesure maximum 100 A

Capacité

Nombre de modules 7

Connectivité

Type de connexion/prise Raccordement direct

Dimensions

Hauteur 90 mm

Principaux attributs électriques

Type d'émetteur d'impulsion Electrique

Compatibilité

Adapté à Achat

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 4

Fonctions

Classe de précision B

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -10 - 55 °C

Température de stockage/transport -25 - 70 °C

Puissance

Puissance consommée VA 7,50 VA

