



EC154M

Compteur divisionnaire monophasé direct 63A - homologation MID

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 1P+N

Courant électrique

Courant assigné nominal 63 A

Capacité

Nombre de modules 3

Connectivité

Type de raccordement Raccordement direct

Dimensions

Hauteur 90 mm

Largeur 52,50 mm

Équipement

Type d'émetteur d'impulsion Electrique

Compatibilité

Convient pour Achat

Installation, montage

Montage sur Rail DIN

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 1

Fonctions

Classe de précision B

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 1,30 VA

Puissance dissipée totale sous IN 0,20 W

Courant électrique

Courant de circuit de mesure maximum 63 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Durabilité

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui