



ECM180T

Compteur monophasé direct 3x80A 4M MBUS

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	2 P
Mode de fixation	rail DIN symétrique

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50
--------------------	----

Dimensions

Largeur produit installé	72 mm
--------------------------	-------

Puissance

Puissance consommée	2 VA
---------------------	------

Alimentation

Tension d'alimentation	230V ± 20%
------------------------	------------

Installation, montage

Couple de serrage	2Nm
Type de montage	rail DIN

Standards

Texte norme	EN 50470-1 / 3, IEC 62053-21 / 23
-------------	-----------------------------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Classe de protection	classe II

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Altitude	2000 m

Identification

meta_keyword	compteur d'énergie ; compteur ; agardio ; hager ; compteur Mbus ; COMPTEUR AGARDIO ; KWH;Compteur électrique ; Compteur de consommation électrique ; Compteur d'électricité ; Compteur de courant électrique ; Compteur de kilowattheure ;
--------------	--