



XEM470

## Energy Management Controller flow

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation Sur rail DIN avec adaptateur

#### Connectivité

Réception / Transmission autre

Mode de transmission Ethernet

#### Tension

Tension d'entrée 230 V

#### Intensité du courant

Nombre de circuits d'entrée 3

#### Dimensions

Largeur 70 mm

#### Fréquence

Plage de fréquence 50...60 Hz

#### Mesures

Plage de mesure de la fréquence 50 à 60 Hz

#### Connexion

Type de raccordement au Bus autre

#### Équipement

Type d'interface Ethernet

#### Sécurité

Indice de protection IP IP20

#### Conditions d'utilisation

Température de service -25...55 °C

Types primaire energie Courant

Température de stockage/transport -25...70 °C