

# Fiche technique du produit

Spécifications



## MasterPact MTZ1/2/3 - module digital - énergie par phase

LV850002

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	MasterPacT
Description applicable	Énergie par usage
Compatibilité de gamme	MasterPacT MTZ1 disjoncteur MasterPacT MTZ2 disjoncteur MasterPacT MTZ3 disjoncteur
Compatibilité produit	unité de contrôle MicroLogic 2.0 X unité de contrôle MicroLogic 3.0 X unité de contrôle MicroLogic 5.0 X unité de contrôle MicroLogic 6.0 X unité de contrôle MicroLogic 7.0 X unité de contrôle MicroLogic 3.0 Xi unité de contrôle MicroLogic 5.0 Xi unité de contrôle MicroLogic 6.0 Xi
Fonction du module	Comptage
Description du service	Calculer et afficher l'énergie totale active, réactive et apparente par phase Calculer et afficher l'énergie importée et exportée au point de mesure
Bénéfices du service	Suivre les énergies par phase lorsque vous avez différents usages / utilisateurs Suivre les énergies par phase lorsque vous avez différents usages / utilisateurs
Gestion de l'énergie	Gestion du réseau ,énergie par usage (option)
Précision de mesure	Compteur de puissance +/- 1 % de la plage de mesure

### Complémentaires

Nom du logiciel	EcoStruxure Power Commission
-----------------	------------------------------

### Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.



## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better



#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

Directive UE RoHS

[Conforme Par Exemption](#)

### Use Longer



#### Prolongation de vie

Réparation

Non