

## Fronius Smart Meter TS 65A-3

Code produit: AF.licznik.fronius.03



Le Fronius Smart Meter TS 65A-3 est un compteur d'énergie électrique bidirectionnel conçu pour optimiser la consommation d'énergie auto-produite et enregistrer le profil de charge d'un ménage. En collaboration avec les onduleurs Fronius, le dispositif Fronius Datamanager et l'interface de données Fronius, le Fronius Smart Meter TS permet une présentation claire des données de consommation d'énergie. Le compteur mesure le flux d'énergie vers les appareils ou vers le réseau et communique ces informations aux onduleurs Fronius et au dispositif Fronius Datamanager via la communication Modbus RTU/RS485.

## Variantes de produits

Indice	Prix
<b>Fronius Smart Meter TS 65A-3</b> AF.licznik.fronius.03	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

## Description du produit

Le Fronius Smart Meter TS 65A-3 est un compteur d'énergie électrique bidirectionnel conçu pour optimiser la consommation d'énergie auto-produite et enregistrer le profil de charge d'un ménage. En collaboration avec les onduleurs Fronius, le dispositif Fronius Datamanager et l'interface de données Fronius, le Fronius Smart Meter TS permet une présentation claire des données de consommation d'énergie. Le compteur mesure le flux d'énergie vers les appareils ou vers le réseau et communique ces informations aux onduleurs Fronius et au dispositif Fronius Datamanager via la communication Modbus RTU/RS485. Spécifications techniques du Fronius Smart Meter TS 65A-3 : Tension nominale : 208-400V (L-L) Courant maximal : 65A Section des conducteurs de phase et neutre : 1-16mm<sup>2</sup>

Section des conducteurs de transformateur de courant et des fils de communication : 0,05mm<sup>2</sup> Consommation propre : 1W Courant de démarrage : 20mA Classe de précision : 1 Surcharge (à court terme) : 1950A@10ms Plage de fonctionnement : -25 à +65°C