**Compteur d'énergie pour la mesure de la consommation et de l'injection d'énergie**

Appareil de mesure de l'énergie, pour la mesure de la consommation et de l'injection au point de raccordement au réseau, unité de mesure triphasée, transmission de la consommation domestique ou de l'injection au portail solaire de l'injection au portail solaire, compatible avec les onduleurs solaires monophasés et triphasés, les onduleurs hybrides monophasés et triphasés, les onduleurs de batterie CA monophasés et triphasés, avec mise à disposition des données de la batterie et contrôle de la charge et de la décharge de la batterie en cas de raccordement d'une batterie à haute tension, Interfaces RS485 préconfigurées, pour montage sur rail DIN, largeur 4 HP, interfaces 2 x LAN, 2 x RS485, avec mesure de la puissance active et réactive, mesure de la puissance apparente, mesure de l'intensité du courant et mesure du facteur de puissance par phase, avec détermination de la consommation domestique et de l'autoconsommation, commande par serveur web intégré, compatible EEBus

Fabricant / Type

Kostal / KOSTAL Smart Energy Meter (KSEM)".

ou équivalent.

Fabricant/Type

'....................................................'

à saisir par le soumissionnaire.