



Présentation

Présentation	Accessoire de gestion d'onduleur avec trois interfaces SmartSlot supplémentaires pour votre onduleur SmartSlot APC.
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Câble DB9-DB9 Supports de montage en rack Manuel utilisateur

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	4,4 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	16,5 cm
Poids du produit	1,91 kg
Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Conformité

Normes	EN 55022 class A EN 55024 EN 55082 FCC partie 15 classe A
Certifications du produit	C-Tick[RETURN]CE[RETURN]DOC/Industry Canada[RETURN]VCCI

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available