



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock



Principales

Type de produit ou équipement	Power cord
Input Connection Type	Schuko CEE 7 / EU1-16P
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	2,50 m
Nombre de câbles	1

Physique

Couleur	Noir
Poids du produit	0,22 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Tension admissible	90...250 V
Courant de ligne max	16 A
Limites du courant d'entrée	16 A

Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	16 A
Nombre de prises d'alimentation	1 CEI 60320 C19
Type de protection	Sans disjoncteur

Conformité

Certifications du produit	VDE
---------------------------	-----

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...45 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans plomb	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Take-back	Take-back program available