



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

Principales

Type de produit ou équipement	Batterie
Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Équipement inclus	CD de documentation Guide d'installation

Batteries & durée de fonctionnement

Créneau de batterie vide	0
Batteries pré-installées	0
Tension de la batterie	72 V
Nombre de quantité de batterie de rechange	2

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	43,2 cm
Largeur	8,5 cm
Profondeur	59,4 cm
Poids du produit	33,9 kg
Mode d'installation	En rack avec kit

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation

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) Déclaration RoHS UE
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Take-back	Take-back program available