



Présentation

Présentation	Easy-to-install, easy-to-connect, easy-to-use, and easy-to-service 60 kVA 3 phase UPS. With advanced product features, robust electrical specifications and compact design, the Easy UPS 3M UPS makes business continuity easy for small and medium data centers and other business critical applications. Includes 5x8 start-up service and 3 internal 9Ah modular battery strings, expandable to 6 for extended runtime.
Lead time	Livraison habituellement sous 6 semaines

Principales

Tension d'entrée principale	400 V 3 phases
Autre tension d'entrée	380 V 415 V
Tension de sortie principale	400 V3 phases
Autre tension de sortie	380 V 415 V
Puissance nominale en W	60 kW
Puissance nominale en VA	60 kVA
Équipement fournis	Filtre à poussière Guide d'installation Service de mise en service

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	VRLA
Tension de la batterie	220 V
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Courant maximum de batterie en fin de décharge	166 A

Physique

Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	197 cm
Largeur	60 cm
Profondeur	100 cm
Poids du produit	635 kg
Compatible USB	Yes

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 ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Entrée

Courant maximum actuel en entrée par phase	104 A
Résistance maximale aux courts-circuits (ICW)	10 kA
Taux de distorsion harmonique en entrée	Moins de 3 % pour une pleine charge
Facteur de puissance de charge	De 0,5 en avance à 0,5 en retard sans déclassement
Facteur de puissance d'entrée à pleine charge	0,99
Limites de la tension d'entrée	342...477 V
Nombre de connecteurs d'entrée	1 câblage sur bornier 5 câbles (3PH + N + G)
Fréquence du réseau	40...70 Hz

Sortie

Puissance configurable max. (VA)	60 kVA
Puissance configurable max. (Watts)	60 kW
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50 Hz synchronisation vers réseau 60 Hz synchronisation vers réseau
Distorsion harmonique	Moins de 3 %
Taux de distorsion harmonique de sortie	< 3% linear load and < 5% non-linear load
Fonctionnement en surcharge	10 minutes à 125 % et 60 secondes à 150 %
Type UPS	On-line Double conversion
Wave type	Sinusoïde
Type de bypass	By-pass statique intégré

Conformité

Certifications du produit	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM
---------------------------	--------------------------

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...457,2 m
Température ambiante de stockage	-15...40 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0,00...4572,00 m
Niveau acoustique	65 dBA
Dissipation thermique	10523 Btu/h
Degré de protection IP	IP20

Communication et gestion

Tableau de configuration	Interface utilisateur à écran tactile lcd
--------------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	210,2 cm
Largeur de l'emballage 1	112,5 cm
Longueur de l'emballage 1	75 cm
Poids de l'emballage 1	360 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up
----------	---