

NRT4-U020B

Points forts

- La meilleure conception de sa catégorie
- Jusqu'à 5 ans de garantie
- Facilité d'utilisation
- Gestion optimale des batteries
- IoT et cybersécurité
- Installation facile dans tout environnement
- ASI à batterie lithium-ion : Compacte et résiliente
- ASI à batterie lithium-ion : Plus rapide et plus durable

Caractéristiques générales

- Convertible Rack/Tour.
- Interface à contacts secs intégrée.
- Câbles Entrée/Sortie (1 000-3 000 VA).
- Kit de rails et équerres de rack.
- Câble USB.
- Supports de tour.
- Blocs-câbles.
- Raccordement pour modules d'extension de batterie.
- Port pour fonctionnement en parallèle (5 000 - 10 000 VA).
- Capteur de température interne.
- Arrêt à distance de l'ASI.
- Démarrage sur batterie (cold start).
- Test batterie automatique et manuel.

Conforme aux normes

- IEC 62040-1
- IEC 62040-2
- IEC 62040-3
- AS 62040.1.1
- AS 62040.1.2
- AS 62040.2
- RCM (E2376)

Accès à la documentation associée

NETYS RT est la quatrième génération d'ASI monophasée en rack/tour qui assure la protection et la disponibilité des infrastructures informatiques et répond aux exigences aussi bien en matière de fiabilité de l'alimentation électrique que de flexibilité d'installation.

Caractéristiques techniques

Entrée/Sortie	1/1
Tension de sortie	230
Fréquence nominale	50/50
Puissance nominale [kVA]	2
Puissance active [kW]	2
Conf	C1
Tension d'entrée	230
Taux (min)	2
Taux (max)	2
Temps de sauvegarde typique [min]	15

Durabilité Environnementale

Fichier PEP	SOCO-00129-V01.01-EN.pdf
-------------	--------------------------

Commerce

Date d'effet	2025-01-01
Code cycle de vie	40

Logistique

GTIN/EAN	8027122823463
----------	---------------

SYSTEM

Désignation	NRT4-U020B NETYS RT4 UPS 2 KVA 230V
-------------	---------------------------------------