

NRT2-U3300

NETYS RT 3kVA 230V avec batterie



Points forts

- Simple à installer
- Haut niveau de protection et de disponibilité
- Performances certifiées
- Facile à utiliser
- Durée d'autonomie importante et flexible

Caractéristiques générales

- Kit de rails.
- Interface à contacts secs intégrée (5 000-11 000 VA).
- Disjoncteur réseau d'alimentation principal (5 000-11 000 VA).
- Raccordement pour modules d'extension de batterie.
- Port pour fonctionnement en parallèle (5 000-11 000 VA).
- Arrêt à distance de l'ASI.
- Capteur de température interne.

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

2024-05-16 10:09:42



https://www.socomec.fr/fr/reference/NRT 2-U3300

Solution professionnelle complète, le NETYS RT est une ASI monophasée en rack/tour qui assure la protection et la disponibilité des infrastructures informatiques et répond aux exigences aussi bien en termes de fiabilité de l'alimentation électrique que de flexibilité d'installation.

Largeur	608
Hauteur	89
Entrée/Sortie	1/1
Tension de sortie	230
Fréquence nominale	50/50
Profondeur	440
Puissance nominale	3.3
Puissance active	2.7
Conf	C1
Tension d'entrée	230
Rate (min)	3.3
Rate (max)	3.3
Life Time	03-05
Typical Backup Time	7
ETIM - Electrical characteristics	
Input voltage [V]	175280
Primary frequency [Hz]	4566
Number of phases primary	1
Output voltage [V]	200240
Secondary frequency [Hz]	5060
Output effective power [W]	2700
Output apparent power [VA]	3300
Number of phases secondary	1
SNMP	Yes
Voltage type	AC
Max. voltage distortion output (linear load) [%]	2
Output power factor	0.82
ETIM - Mechanical characteristics	
Height [mm]	440
Width [mm]	88.7
Depth [mm]	608
Weight [kg]	30
Construction type	482.6 mm (19 inch) device
Input connection	C20
Number of output connections C13	6
Number of output connections C19	1
ETIM - Technical features	
USB interface	No
Bridging time full load [min]	6.8
Suitable for network-management	Yes
USV- technology	Online
Overall efficiency [%]	93
Efficiency in eco-mode [%]	98

2/024-05-16 10:09:42





Potential free switch contact	Yes	
Auto shut down function	Yes	
Classification		
UNSPSC	39121011	
Classe ETIM	EC000382	
IGCC	4149	
Commerce		
Date d'effet	2016-04-30	
Pays d'origine	CN	
Longueur du produit	0.089	
Largeur du produit	0.44	
Profondeur du produit	0.608	
Poids du produit	30	
Logistique		
GTIN/EAN	8027122601146	
Code douane	8504409590	
Poids brut de l'unité d'emballage	30	
Longueur de l'unité d'emballage	0.608	
Largeur de l'unité d'emballage	0.44	
Profondeur de l'unité d'emballage	0.089	
Normes		
Conformité aux normes	IEC	

2024-05-16 10:09:42 3/3