



ODELEC-NOLLET

UPS MEGALINE 3.75 KVA RACK 15P

Électricité > Vdi - Cablage - Réseau > Onduleur - Accessoires > UPS MEGALINE 3.75 KVA RACK 15P

<https://odelec-nollet.fr/legrand-extension-d-autonomie-pour-onduleur-megaline-rack-3-75-kva-autonomie-18-minutes-100496394.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG310392

Megaline, extension d'autonomie pour onduleur rack monophasé



Description

Megaline, extension d'autonomie pour onduleur rack monophasé

Description

Megaline rack - onduleurs modulaires - 1250 à 5000 VA

- Onduleurs monophasés modulaires pour applications IT (serveurs, téléphonie...) automation industrielle, applications critiques en environnement industriel/civil (systèmes de sécurité). Installation en aval de groupes électrogènes
- Onduleurs modulaires avec possibilité d'extension de puissance d'autonomie grâce au module de puissance de 1250 VA réf. 3 108 35 (à commander séparément). Système de redondance garantissant la répartition de la puissance sur l'ensemble des modules en cas
- Extension de la gamme de fréquence en entrée pour un fonctionnement avec des groupes électrogènes 2 modes de fonctionnement :
 - éco (économie énergétique)
 - load waiting (protection sur demande)
- Version rack pour installation dans les baies de brassage (profondeur 800mm minimum) avec glissières télescopiques réf. 3 109 73 (à commander séparément)

- Affichage des principaux paramètres de l'onduleur sur écran LCD en face avant. Possibilité de tester à distance les principales fonctions, de communiquer par SNMP/Internet/adaptateur réseau, d'accéder aux fonctions de l'onduleur par Internet et d'envoyer
- Slot intégré permettant d'installer une interface de communication à commander séparément pour une connexion au réseau Ethernet et possibilité de connecter une interface contact sec pour commander des voyants de signalisation par exemple
- Possibilité de protection des équipements ou systèmes à distance grâce à l'interface réseau externe réf. 3 109 31. Possibilité de puissance maximum de 5 kVA avec un coffret de batteries ou 10 kVA avec deux coffrets
- By-pass automatique (intégré) ou manuel (optionnel) garantissant la continuité de l'alimentation pour les charges critiques. Commutateur de by-pass disponible pour la maintenance
- Large plage de tensions et de fréquences d'entrée. Fréquence de fonctionnement : 50 ou 60 Hz avec auto reconnaissance. Conversion de fréquence 50-60 Hz dans les 2 sens. Tension de sortie réglable par pas de 1 V à partir du panneau frontal. Mesure de la te
- Note : les valeurs d'autonomie sont estimées en minutes et peuvent varier en fonction des caractéristiques de la charge, des conditions d'utilisation et de l'environnement

Caractéristiques

Racks autonomie longue durée - standard F/B

- Puissance nominale : 3750 VA
- Nombre de kits batteries supplémentaires : 1
- Autonomie : 18 min

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245063103924	
Référence fabricant	310392	
Caractéristiques produit	Marque	Legrand
	Emballage	1 unité
	Volume	166.46 dm3
	Poids	61700.00 g
	Puissance	3750 VA
	Nombre de kits batteries supplémentaires	1
	Autonomie	18 min
	type de construction	appareil indépendant
	largeur (mm)	270
	temps de pontage à pleine charge (min)	18
	tension d'entrée (V)	264
	type de tension	AC
	poids (kg)	43
	possibilité de gestion du réseau	OUI
	tension de sortie (V)	232
	profondeur (mm)	570
	puissance apparente de sortie (VA)	2500
	puissance effective de sortie (W)	1750
	hauteur (mm)	475
	fréquence primaire (Hz)	60
	fréquence secondaire (Hz)	60
	technologie USV	en ligne
	Hauteur (mm)	1750
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	76700
	Volume (dm3)	2100
EAN	3245063103924	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Tableau de choix (p.71)• Page commerciale (p.81)• Onduleurs, les plus modulaires du marché• Guide facility management• Page technique (p.82)	
Ean13	3245063103924	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000310392	



