

Armoires de batteries ASI



**POUR TOUS LES
ONDULEURS
TRIPHASÉ**



LE SPÉCIALISTE MONDIAL
DES INFRASTRUCTURES ÉLECTRIQUES ET NUMÉRIQUES

 **legrand**[®]

ARMOIRES DE BATTERIES

POUR TOUS LES ONDULEURS TRIPHASÉ

Armoires de batteries universelles pour toute la gamme des onduleurs triphasés de 10kVA à 800kVA.

L'armoire de batterie est conçue pour loger les batteries VRLA standard avec des capacités entre 24Ah et 105Ah (C10).

Les armoires sont disponibles en 5 tailles différentes, elles peuvent contenir différentes combinaisons de batteries jusqu'à 63 blocs, connectées en série et en parallèle, avec des pôles positifs, négatifs et moyens (0V) et avec une tension continue maximale de 800Vdc.



3 106 59 jusqu'à 62 batteries de 41 Ah



310982 jusqu'à 62 batteries de 105 Ah



310657 jusqu'à 20 batteries de 105 Ah

Armoires de batteries

pour tous les onduleurs triphasé

Armoires de batteries

pour tous les onduleurs triphasé



Articles	ARMOIRES DE BATTERIES VIDES*					ASI compatible
	Dimensions (mm)	Poids total (kg)	Capacité de la batterie indicative (Ah)	Nombre de blocs standard		
310625	800x900x1420	213	24	20		Trimod HE
310626	800x900x1420	213	24	60		Keor T
310627	800x900x1420	214	24	40		Trimod HE
310628	800x900x1420	213	24	60		Trimod HE
310629	800x900x1420	213	41	20		Trimod HE
310654	800x900x1420	214	41	40		Trimod HE
310655	800x900x1420	213	55	20		Trimod HE
310656	800x900x1420	215	70-93	20		Trimod HE
310657	800x900x1420	215	105	20		Trimod HE
310658	800x900x1900	253	24	21		Archimod HE
310659	800x900x1900	253	24	60-62		Keor HPE
310670	800x900x1900	254	24	42		Archimod HE
310671	800x900x1900	253	24	63		Archimod HE
310672	800x900x1900	253	41	21		Archimod HE
310673	800x900x1900	253	41	60-62		Keor HPE / Keor T
310674	800x900x1900	254	41	42		Archimod HE
310939	800x900x1900	253	41	60		Trimod HE
310940	800x900x1900	253	55	21		Archimod HE
310941	800x900x1900	254	55	42		Archimod/Trimod HE
310942	800x900x1900	255	70-93	21		Archimod HE
310943	800x900x1900	255	105	21		Archimod HE
310944	1200x900x1900	333	55	60-62		Keor HPE / Keor T
310945	1200x900x1900	333	55	60		Trimod HE
310965	1200x900x1900	335	70-93	50-52		Keor HP
310966	1200x900x1900	336	70-93	40-42		Archimod/Trimod HE
310967	1200x900x1900	335	105	50-52		Keor HP
310968	1200x900x1900	336	105	42		Archimod/Trimod HE
310980	1400x900x1900	385	70-93	60-62		Keor HPE / Keor T
310981	1400x900x1900	385	70-93	60		Trimod HE
310982	1400x900x1900	385	105	60-62		Keor HPE / Keor T
310983	1400x900x1900	385	105	60		Trimod HE
310984	1400x900x2080	415	105	21		Archimod HE 240/480
310985	1400x900x2080	416	105	42		Archimod HE 240/480
310986	1400x900x2080	415	105	63		Archimod HE 240/480

* Porte-fusible interrupteur et fusibles sont inclus dans les armoires
Batteries non incluses

Caractéristiques générales

Caractéristiques	
Tension nominale	800 Vdc
Séparation des batteries	Panneau de polycarbonate
Entrée d'interrupteurs de protection	devant d'en bas
Dispositifs de déconnexion et de protection *	Porte-fusible Interrupteur avec fusibles NH rapides (taille n basée sur l'alimentation et les batteries)
Signal d'ouverture / fermeture du porte-fusible *	Micro-interrupteur auxiliaire
Entrée de câble	à partir du bas (à gauche et droite)
Connexion par câble	sur les bornes du porte-fusible
Section de câble maximale	3x 150mm ²
Accès à l'armoire	Porte avant avec serrure à clé et côtés et panneaux arrière amovibles
Épaisseur de tôle	20/10
Épaisseur de la feuille d'étagère	30/10
Degré de protection	IP20 (Optional IP21)
Couleur	RAL 7016
Certifications	IEC-EN 62040-1



**Siège social et département
International**

87045 Limoges Cedex - France

Tel: + 33 (0) 5 55 06 87 87

Fax : + 33 (0) 5 55 06 74 55

Conformément à sa politique d'amélioration continue, l'entreprise se réserve le droit de modifier les caractéristiques et la conception de ses produits sans avis préalable. Toutes les illustrations, descriptions, dimensions, ainsi que les poids indiqués dans le présent catalogue le sont à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité de l'entreprise.