

## POWER PACK Contrôleur à batterie

10/04/2024



### Contrôleur pour für 1 - 4 Moteurs/colonnes télescopiques

Données techniques: Batterie PowerPack 6,9Ah 24VDC		Einheit
Performance	Wh	165
Tension de charge	VAC	24
Intensité de charge	A	1,4 - 2,4
Classe de protection		I
Indice de protection IP		20
Poids	kg	1,2
Protection de surtension		Oui
Protection de surcharge		Oui
Protection thermique		Oui
Données techniques du chargeur		
Tension d'alimentation	VAC	100-240 50/60Hz
Tension de sortie maxi	VDC	29,4
Intensité du courant de sortie +/- 10%	A	2
Classe de protection		I
Indice de protection IP		21
Températures d'utilisation	C°	0 bis +40°
Données techniques : contrôleur 2 et 4 canaux		
Performance	W	380
Tension d'entrée	VDC	24 - 32
Intensité	A	15 - 20
Intensités cumulées	A	19
Intensité maxi par canal	A	12
Nombre de canaux		2 oder 4
Fonctionnement continu possible jusqu'à	W	100 Charges totales
Performance Standby	W	0,25
Cycle de service/fonctionnement intermittent	S3	1 / 9 (10 %)
Poids	kg	0,85
Classe de protection		I
Indice de protection IP		20
Températures d'utilisation	C°	0 bis +40°
Longueur des câbles/Type de connectiques		
Câble secteur du chargeur	m	1,2
Câble secteur du chargeur vers la batterie	m	1
Câble d'alimentation de la batterie au contrôleur	m	0,45
Fiche contrôleur		MNL 2 SG
Sorties moteur		Molex Mini Fit
Sortie panneau de contrôle		RJ 12

#### Attention

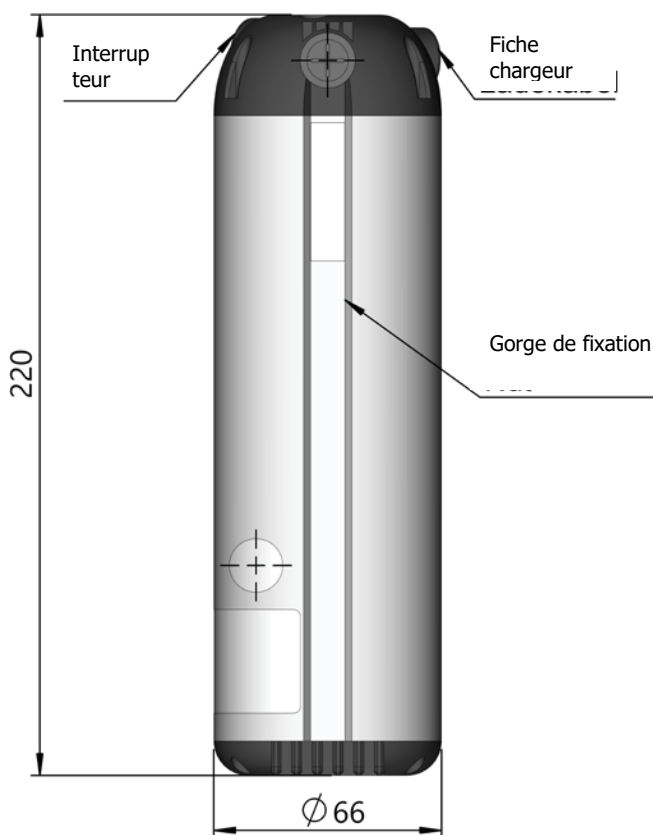
La mise en parallèle de plusieurs contrôleurs n'est pas possible.  
 La batterie peut être verrouillée dans le support / protection à clé contre le retrait

Nombre maximum de cycles jusqu'à la décharge :  
 Avec 2 colonnes élévatrices, course 400 mm, environ 50 cycles (montée/descente) Avec 4 colonnes élévatrices, course 400 mm, environ 25 cycles (montée/descente)

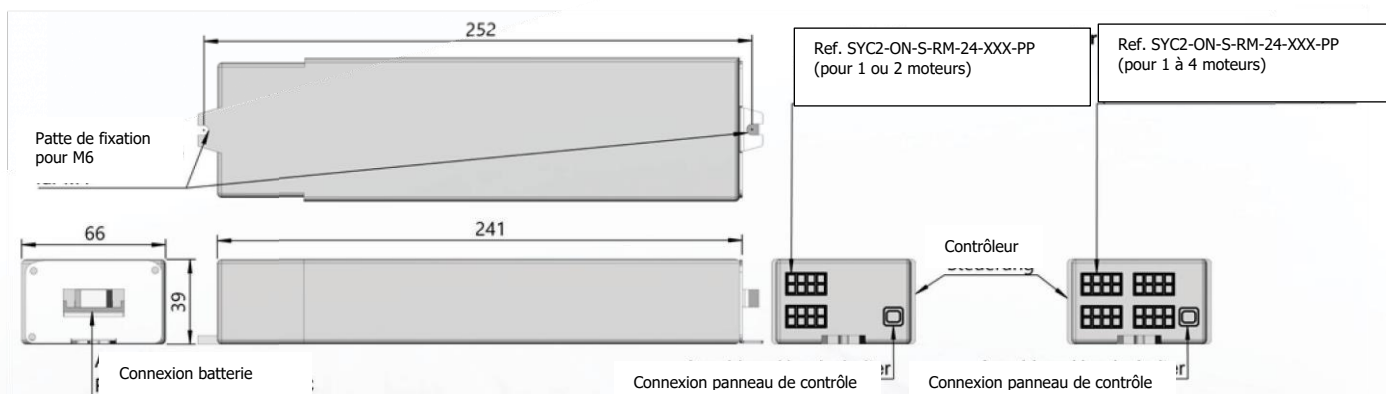
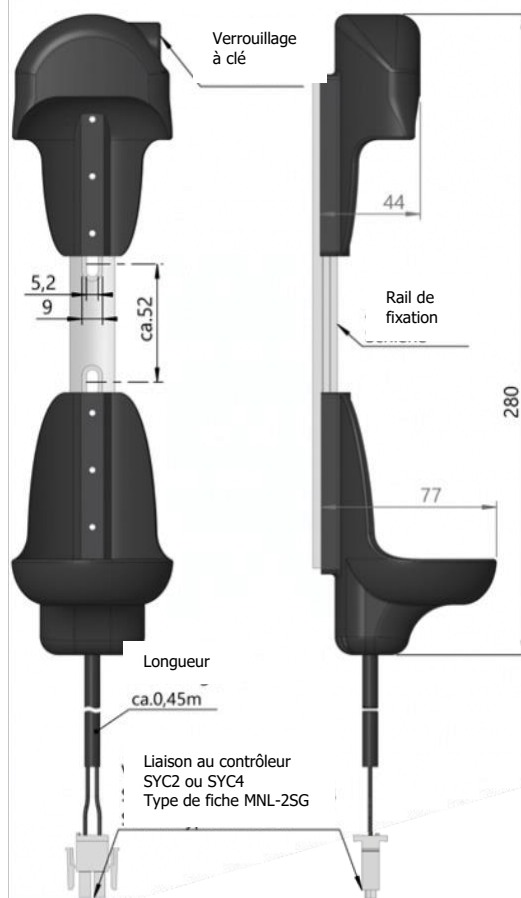
Un ensemble de contrôle se compose des composants/éléments suivants :  
 Batterie Li-ion. Numéro d'article : PowerPack 6,9 Ah 24 VCC  
 Support de batterie verrouillable. Numéro d'article : PowerPack Holder  
 Alimentation de charge. Numéro d'article : PowerPack  
 Contrôleur 2 canaux Numéro d'article : SYC2-ON-S-RM-24-XXXX-PP  
 ou  
 Contrôleur 4 canaux : SYC4-ON-S-RM-24-XXXX-PP

**CONTRÔLEUR A BATTERIE**

**Art.-Nr.: PowerPack 6,9Ah 24VDC**



**Art.-Nr.: PowerPack Holder**



**Art.-Nr.: PowerPack Charger**

