

Informations techniques Io 50 15/32

Nombre de canaux	9 points de commande io mono-directionnel infini pour les bi-directionnels
Fréquence radio	io 868 - 870 MHz
Tension maximale	255 V
Tension minimum	205 V
Consommation en fonctionnement	240 W
Tension/fréquence	230V - 50Hz
Accessoires compatibles	Émetteurs io et capteurs EOLIS 3D io, EOLIS io, SUNIS II io
Intensité	0,75 A
Répétabilité	<± 5 °
Capacité de la cage	241 tours
Type de fins de course	Cage électronique
Type de tête	Tête étoile
Vitesse nominale	32 tours / minute
Couple nominal	15 Nm
Certification	NF électricité
Classe d'isolation	I
Indice de protection	IP 44
Section de fils	0,75 mm ²
Nombre de fils du câble	3
Câble de branchement	Câble débrochable
Longueur de câble	2,5 m
Couleur	Noir
Type de câble	RRF

Diamètre	50 mm
Température de fonctionnement	- 20° / + 70 °C
Sécurité thermique	150 °C
Temps thermique	4 mn
Niveau sonore (en fonction des mesures de Somfy)	55 dBA