

# SL 1524



## OPERATEUR ELECTROMECHANIQUE 24V IRREVERSIBLE

### A USAGE INDUSTRIEL ET COLLECTIF (Portail coulissant jusqu'à 1500 kg)

- Motoréducteur électromécanique irréversible 24V DC avec centrale de commande intégrée pour portails coulissants jusque 1500 kg
- L'encodeur magnétique couplé au programmeur mesure et contrôle la position du portail à chaque instant
- Ralentissement fin de course et temps de pose réglables
- L'alimentation basse tension augmente les performances et garantit une longue durabilité
- Opérateur silencieux et proposant une intensité d'exploitation de 70%
- Système de déverrouillage sûr et fiable, actionnable par clé sécurisée

**S100/SL1524SB**

**Opérateur SL1524**

**990,00€**

**avec encodeur, programmeur électronique et kit batterie NIMH**

1 opérateur SL1524 avec encodeur, 1 programmeur électronique intégrée, 1 récepteur 433MHz, 1 chargeur de batterie avec batterie NIMH



**SF622ZF2**

Crémaillère zinguée  
M4 22X22  
longueur de 2m

€ 62,00

**SF630ZS2**

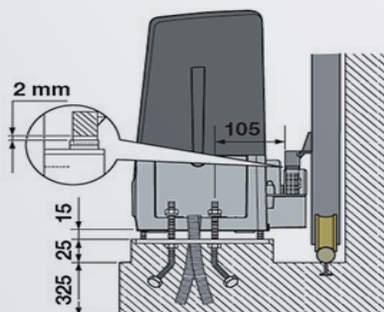
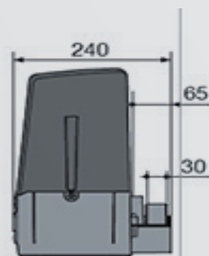
Crémaillère zinguée  
30X12 avec  
entretôises à visser  
longueur de 2m

€ 50,00

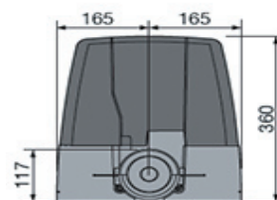
**SE449S**

Emetteur SOD quadri  
canaux 433MHz

€ 36,00



Infos Techniques



Dimension (mm)

SPECIFICATIONS	SL1524
ALIMENTATION	24V DC
PUISSANCE NOMINALE	200W
COUPLE DE POUSSEE	74Nm
DEGRE DE PROTECTION	IP44
CYCLE DE TRAVAIL	70%
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	-20° / +55° C
VITESSE D'OUVERTURE THEORIQUE A 90°C	9,3m / mn
POIDS MAXI VANTAIL	1500 kg

