



24VDC

BULL1524

**CENTRALES DE COMMANDE:**BULL1524 ——— CP.B1524  164VIRTUAL
ENCODER

USAGE COLLECTIF

centrale de commande avec récepteur et encodeur virtuel intégrés
 clé de déverrouillage personnalisée
 chargeur de batterie intégré

STC
SYSTEM**jusqu'à 1500 kg**arc
only

2048

24 Vdc | usage intensif

- Motoréducteur rapide 24 Vdc avec centrale incorporée dotée d'alimentateur à commutation (switching) 85÷265 Vac qui assure des consommations réduites et une longue durée de vie de l'opérateur
- Trafic intense, idéal pour copropriétés
- Système anti-écrasement à détection ampérométrique
- La centrale de commande permet de calculer la position du moteur en mesurant la vitesse instantanée de déplacement (encodeur virtuel)
- L'encodeur virtuel permet d'optimiser la gestion des ralentissements et d'en suivre le trajet (Système STC) et de gérer la distribution du couple en fonction de la position du portail, ce qui garantit une sécurité maximale
- Facile et rapide à installer grâce à la fonction d'auto-programmation avec télécommande activable à la première installation
- Fonctionnement possible en mode « vantaux opposés » au moyen de l'accessoire (SIS) et en l'absence de courant grâce au chargeur de batterie intégré
- Levier de déblocage en métal
- Disponible Version avec fins de course magnétiques (BULL1524.S)



Plaque de fondation avec tire-fonds.
 Fixation au moteur et au sol
 269 mm x 106 mm, 4 Ø 12 mm.

