

Gamme

Gamme complète de vérins hydrauliques BT pour usage très intensif. S'intègrent parfaitement à n'importe quelle installation à usage résidentiel, industriel ou collectif.

Compacts et robustes, ils sont destinés à automatiser des vantaux de portails battants jusqu'à 5 m de largeur et d'un poids maximum de 800 kg.

Disponibles en versions réversibles et/ou irréversibles, ils garantissent une sécurité anti-écrasement totale, grâce au codeur absolu et au système intelligent et exclusif "D-Track" de contrôle du couple

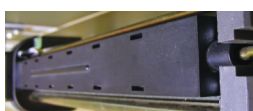
Référence		
P935079 00001	LUX BT 2B	Opérateur hydraulique à 24 V pour portails battants avec vantail jusqu'à 2 m. 300 kg et usage très intensif . Temps de manoeuvre 14 sec.
P935080 00001	LUX BT	Opérateur hydraulique à 24 V pour portails battants avec vantail jusqu'à 3 m. 300 kg et usage très intensif . Temps de manoeuvre 14 sec.
P935083 00001	LUX G BT 2B	Opérateur hydraulique à 24 V pour portails battants avec vantail jusqu'à 5 m. 800 kg et usage très intensif . Temps de manoeuvre 20 sec.
R935263 00001	KIT LUX BT 2B	Kit pour portails battants jusqu'à 2 m et 300 kg par vantail avec opérateurs hydrauliques basse tension à usage très intensif . Temps de manoeuvre 14 sec.



PLUS



Centrales de commande avec écran et nouvelle programmation simplifiée par scénarios.



Le codeur absolu, incorporé dans toutes les versions 24V, garantir une très grande précision d'arrêt en fin de course de fermeture et d'ouverture et permet la gestion du couple par le système "D-Track".



Grâce à l'exclusif système de blocages sélectionnables, tous les opérateurs 2B peuvent être transformés en réversibles, avec blocage en ouverture, blocage en fermeture ou double blocage. Le tout par simple rotation d'une clé.

THALIA P

Armoire de commande pour 1 ou 2 opérateurs 24 V pour la motorisation de portails battants



THALIA P D113747 00002

Armoire de commande pour 1 ou 2 opérateurs 24V pour la motorisation de portails battants

Alimentation carte : 230 V monophasé

Alimentation opérateurs : 24Vcc 180 W maxi pour chaque opérateur

Caractéristiques principales : borniers amovibles avec nouveau repérage couleur, programmation simplifiée par scénarios avec écran et récepteur bicanal incorporé, sécurité anti-écrasement assurée par système intelligent "D-Track" de contrôle du couple, ralentissement en ouverture et en fermeture et auto-apprentissage à gestion électronique

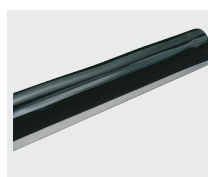
Fonctions principales : refermeture automatique, fermeture rapide, ouverture partielle, fonctionnement "homme mort", connexion directe alimentation serrure électrique et électro-aimant, connexion directe tranche 8K2.

Compatibilité : LIBRA C MA, LIBRA C LX, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R

Caractéristiques techniques

	LUX BT 2B	LUX BT	LUX G BT 2B
Armoire de commande	THALIA P		
Puissance absorbée	300 W	300 W	300 W
Course utile de la tige	270 mm	270 mm	392 mm
Angle d'ouverture maximum	113 °	113 °	130 °
Ralentissement	oui	oui	oui
Réaction à l'impact	d-track	d-track	d-track
Blocage	sélectionnable en ouverture/fermeture	serrure électrique	sélectionnable en ouverture/fermeture
Débloccage	clé triangulaire	clé triangulaire	clé triangulaire
Fréquence d'utilisation	très intensif	très intensif	très intensif
Température d'utilisation	de -20 °C à 60 °C		
Degré de protection	IP55		

ACCESSOIRES



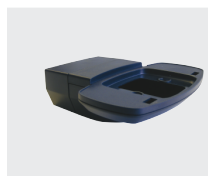
BIR C - N190104

Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre



PL LX BT - N999443

Plaque de fixation pour souder les attaches aux piliers en maçonnerie pour les opérateurs LUX BT



B 00 R02 - P123025

Support mural pour feu clignotant série B LTA



Mitto B Rcb02 R1 - D111904

Émetteur 2 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A

ACCESSOIRES



Q.BO KEY WM - P121022
Sélecteur à clé d'extérieur avec double contact.



DESME A15 - P111526
Paire de cellules photo-électriques à alignement automatique (à système d'auto-alignement intégré). Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc. Paire de cellules photo-électriques à alignement automatique (à système d'auto-alignement intégré). Portée 30 m. Alimentation 24 Vca/Vcc.



PHP - P903018
Paire de colonnettes en aluminium pour photocellules de la série THEA/DESME. Hauteur 522 mm



BBT BAT - P125020
Kit batteries de secours pour les centrales THALIA et THALIA P



RADIUS B LTA 24 R1 - D113748 00003
Feu clignotant avec antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V Feu clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V.



RADIUS B LTA 24 R2 - D113749 00003
Feu clignotant sans antenne intégrée pour moteurs alimentés en 24 V Feu clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V.