



### Références de commande

Référence	Description	Angle de rotation [°]	Butée externe	Couple [Nm]	Longueur du câble de l'actionneur [m]	Contrôleur	Longueur du câble d'E/S [m]	Prix CHF
-----------	-------------	-----------------------	---------------	-------------	---------------------------------------	------------	-----------------------------	----------

#### LER, Table rotative électrique

LER10K-R36P1	Table rotative	310	non	0,3	3	Type PNP	1,5	1496,60
LER10K-3-R36P1	Table rotative	90	oui	0,3	3	Type PNP	1,5	1719,10
LER30K-R36P1	Table rotative	320	non	1,2	3	Type PNP	1,5	1546,05
LER30K-3-R36P1	Table rotative	90	oui	1,2	3	Type PNP	1,5	1821,45
LER50K-R36P1	Table rotative	320	non	10	3	Type PNP	1,5	1712,05
LER50K-3-R36P1	Table rotative	90	oui	10	3	Type PNP	1,5	2037,65

L'actionneur et le contrôleur sont livrés ensemble en tant qu'unité.

Référence	Description	Remarque	Prix CHF
-----------	-------------	----------	----------

#### Paramétrage

LEC-T1-3EGS	Boîtier de commande	Câble 3 m, IP64	910,30
LEC-W2	Logiciel de configuration du contrôleur via PC	Système d'exploitation: Windows XP, W7	486,55

Le logiciel via PC est fourni avec le câble USB et le convertisseur pour le contrôleur.

#### Câble

LE-CP-1	Câble de l'actionneur	1,5 m	123,45
LE-CP-3	Câble de l'actionneur	3 m	164,95
LE-CP-5	Câble de l'actionneur	5 m	267,90
LEC-CN5-1	Câble de connexion E/S	1,5 m	72,25
LEC-CN5-3	Câble de connexion E/S	3 m	103,60
LEC-CN5-5	Câble de connexion E/S	5 m	116,40

#### Kit de montage sur rail DIN

LEC-D0	Kit de montage sur rail DIN	Comprend 2 vis de fixation	29,85
--------	-----------------------------	----------------------------	-------

Le kit de montage sur rail DIN peut être commandé ultérieurement et monté sur le contrôleur par montage vissé.

#### Rail DIN

AXT100-DR-2	Rail DIN, longueur = 35,5 mm	Pour la fixation de 1 contrôleur	10,80
AXT100-DR-5	Rail DIN, longueur = 73,0 mm	Pour la fixation de 2 contrôleurs	11,80
AXT100-DR-8	Rail DIN, longueur = 110,5 mm	Pour la fixation de 3 contrôleurs	12,65
AXT100-DR-11	Rail DIN, longueur = 148,0 mm	Pour la fixation de 4 contrôleurs	13,85
AXT100-DR-14	Rail DIN, longueur = 185,5 mm	Pour la fixation de 5 contrôleurs	14,85



Boîtier de commande

