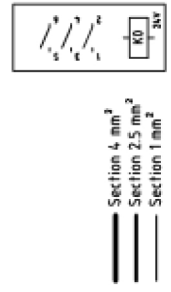
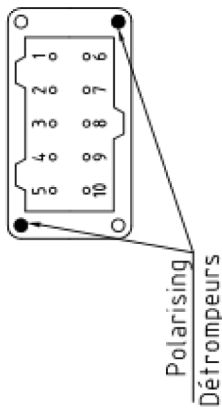


EN	FR	DE	ES
AU	Arrêt d'urgence	Not Aus	Parada emergencia
B1	Boite à boutons	Steuerkasten	Caja de botones
D1	Tilt sensor	Neigungssensor	Sensor de inclinación
F1-F2	Fuses	Sicherungselemente	Fusibles
F4	Circuit breaker 230V-10A	Unterbrecher 230V-10A	Interruptor 230V-10A
F5	Overstop fuse HRC FA 2A	Sicherungselemente FA 2A	Fusible Gyrostop FA 2A
F9	Transformer fuse 3A T	Sicherungselemente 3A T	Fusible 3A T
K0	Main contactor	Hauptschütz	Relé de sobrecarga
R1	Overload relay	Überlast-Relais	Contacteur principal
S0	Main power switch	Schaltmeister	Interruptor principal
S1	"Power ON" button	Button "mise sous tension"	Botón de inicio
S2	"Up" button	Button "Montée"	Botón "Subida"
S3	"Down" button	Button "Descente"	Botón "Bajada"
S4	Manual level reset button	Button de remise à niveau	País de nivelamiento
T1	Transformer	Transformateur	Transformador

L'ALIMENTATION PRINCIPALE DOIT ETRE PROTEGEE PAR UN DISJONCTEUR DIFFERENTIEL 30mA
THE ELECTRICAL SUPPLY MUST BE PROTECTED AT ITS SOURCE BY 30 mA DIFFERENTIAL
LA ALIMENTACION ELECTRICA DEBE ESTAR PROTEGIDA EN LA TOMA POR UN DISYUNTOR DIFERENCIAL 30mA
DIE STROMVERSORGUNG MUSS OBERHALB DES GERÄTS MIT EINEM FI-SCHUTZSCHALTER 30 mA



REP	REF	DESCRIPTION	QUANTITE	REMARQUES
1	Socle de montage 230V monophasé	COFFRET ELECTRIQUE 3760 M		
<p>Plan N° 470-Elect01 C</p>				

