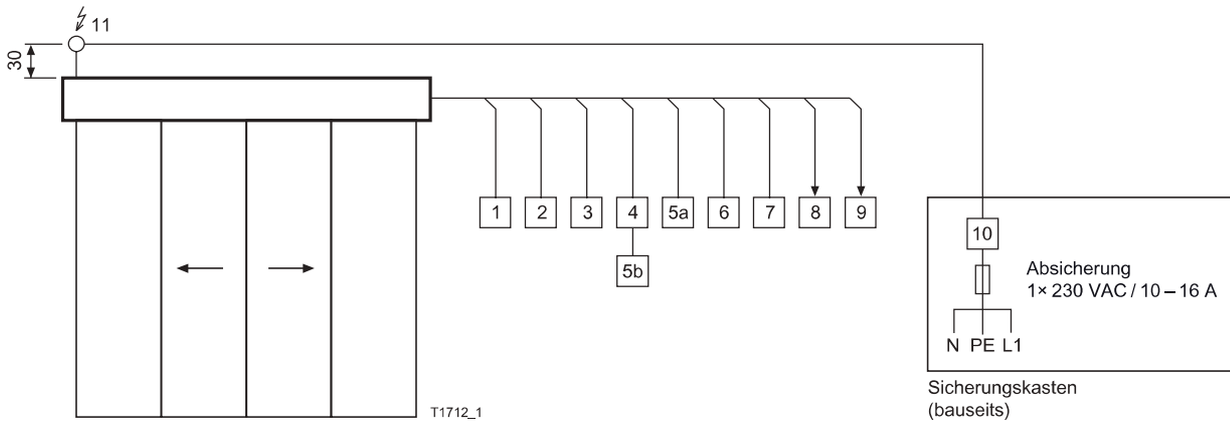


<b>T-1712 d</b>	<b>Kabelplan</b>	<b>★★★★★</b> <b>TORMAX</b> AUTOMATIC TORMAX   CH-8180 Bülach www.tormax.com info@tormax.com
Geltungsbereich	<b>TORMAX iMotion 2202.A-R, 2302.R, 2302.R-HB</b> <b>TORMAX iMotion 4251.R</b>	
Erstellt	31. März 2020	
Adressat	Planung, Montage	



Nr.	✓	Steuerkomponenten	Anmerkungen	Kabel (mm <sup>2</sup> )	Länge (m) ohne Abschirmung	Länge (m) mit Abschirmung
		Kombisensor innen (auf Verschalung)		Konfektioniert mit Steckern. Lieferung durch Hersteller	< 6	–
		Kombisensor aussen (am Sturz)		Konfektioniert mit Steckern. Lieferung durch Hersteller	< 6	–
1		Impulsgeber aussen (z.B. Taster)		2 × 0,5	< 30	< 100
2		Schlüsselschalter		2 × 0,5	< 30	< 100
3		Identifikationsgerät (z.B. Kartenleser)		2 × 0,5	< 30	< 100
4		Bedieneinheit USIN-7 Anschluss mit FCC-Stecker		Telefon-Flachbandkabel 6 × 0,14 RJ12, 6P6C	< 30	
		Bedieneinheit USIN-7 Anschluss mit LIN-Adapter		3 × 0,25	< 30	< 100
5a*		FRW-Schlüsselschalter		2 × 0,5	< 30	< 100
5b*		FRW-Schlüsseltaster		2 × 0,5	< 30	< 100
6		.....		... × 0,5	< 30	< 100
7		.....		... × 0,5	< 30	< 100
8		Meldung 1 ...		2 × 0,5	< 30	< 100
9		Meldung 2 ...		2 × 0,5	< 30	< 100
10		Netz Hauptschalter		3 × 1,5		
11		Netz Dose N, PE, L1				