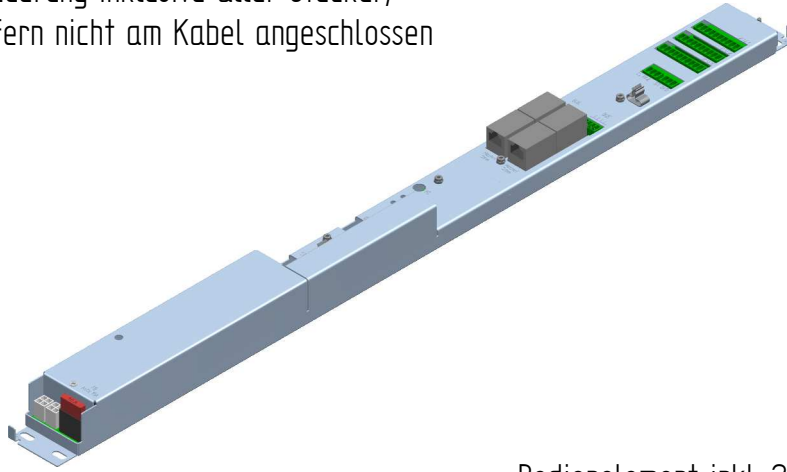


Elektrische Anbauteile des Kits

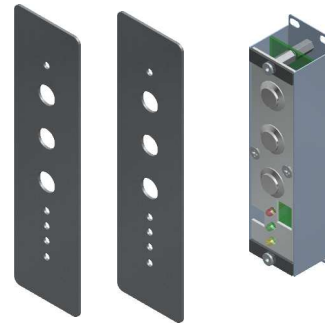
Steuerung inklusive aller Stecker,
sofern nicht am Kabel angeschlossen



Schaltnetzteil inkl. Schuko-stecker
und Verbindungskabel



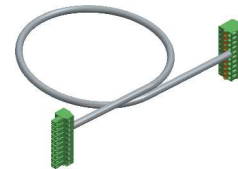
Bedienelement inkl. 2 Abdeckbleche
(je eines aus Aluminium und
eines aus geschliffenen Edelstahl)
und die dazugehörigen Schrauben




Hybridkabel (Verbindungskabel Steuerung –
Motor) in auftragsbezogener Länge



Magnetriegelkabel (Verbindungskabel Steuerung –
Magnetriegel) in auftragsbezogener Länge



	NAME	Datum	Bezeichnung: Elektrische Anbauteile des Kits 20200525.dft	
Gezeichnet:	fkoth	25/05/20	Ablagepfad: C:\Ordnerstruktur\100_GTS\Elektronik\Taster (BTaster)\LED\Elektrische Anbauteile des Kits 20200525.dft	
Allgemeintoleranz:	DIN EN 2768-1 m			
Werkstoff:			Bemerkung:	
Behandlung:				
 Liberda Antriebstechnik G.m.b.H. A-1150 Wien, Geibelgasse 14-16 Tel +43 1 8953244-0, Fax -20 antriebe@liberda.eu www.liberda.eu HG Wien FN113227k	Projekt:		Format: A4	
	Maßstab: 1:5	Zeichnungsnummer / Liberda Nr		Blatt 1 von 1