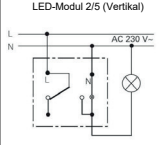
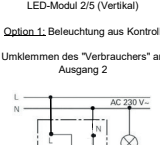
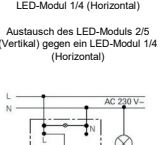

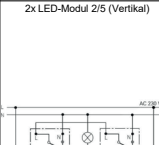
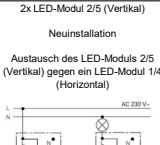

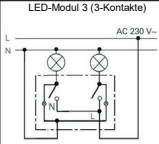
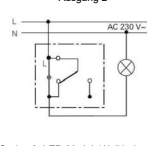

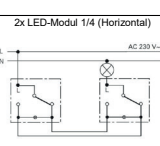
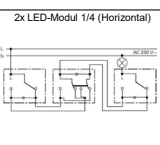
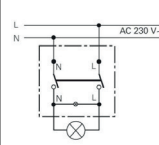
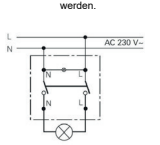
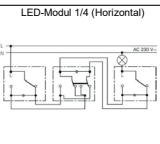
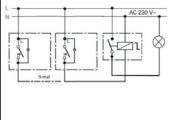
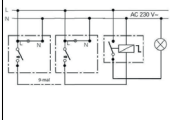
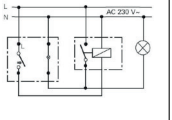
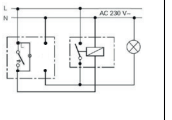
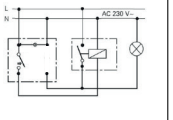
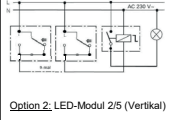


		Anwendungsfall (Use Case)				
Schaltertyp	Schaltungsart	Kontroll	Beleuchtet		Weitere Anwendung	
			Beleuchtung	Orientierung (= Dauerbeleuchtung)		
		<i>In der Kommunikation zum Markt wird nicht unterschieden zwischen Beleuchtung und Orientierung. Es wird nur von Beleuchtet gesprochen.</i>				
Schalter vorkonfiguriert mit Beleuchtungsmodul	311600 Wippschalter Wechsel Kontroll ST MK Auslieferungszustand: - LED-Modul 2 (Vertikal) - Kontakte links (von vorne) - Trägung im Gegensatz zum Wippschalter Wechsel um 180° gedreht*	Ausschaltung	LED-Modul 2/5 (Vertikal) 	LED-Modul 1/4 (Horizontal) Austausch des LED-Moduls 2/5 (Vertikal) gegen ein LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	LED-Modul 1/4 (Horizontal) Austausch des LED-Moduls 2/5 (Vertikal) gegen ein LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)
		Wechselschaltung	2x LED-Modul 2/5 (Vertikal) 	2x LED-Modul 2/5 (Vertikal) Neuinstallation Austausch des LED-Moduls 2/5 (Vertikal) gegen ein LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	2x LED-Modul 2/5 (Vertikal) Orientierung aus Kontroll 2x Umklemmen des "Verbrauchers" an Ausgang 2 	Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)
	311200 Wippschalter Aus 2-pol Kontroll ST MK Auslieferungszustand: - LED-Modul 1 (Horizontal) - Kontakte unten	Ausschaltung	LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		LED-Modul 1/4 (Horizontal) Orientierung als Kontroll LED-Modul muss um 180° gedreht werden 	
		Serienschaltung	LED-Modul 3 (3-Kontakte) 			Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)
Schalter vorkonfiguriert ohne Beleuchtungsmodul	310600 Wippschalter Wechsel ST MK	Ausschaltung		Option 1: LED-Modul 2/5 (Vertikal) Anschliessen des "Verbrauchers" an Ausgang 2 Option 2: LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
		Wechselschaltung		2x LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
	Kreuzschaltung		2x LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)	
	310100 Wippschalter Aus 1-pol ST MK	Ausschaltung		LED-Modul 2/5 (Vertikal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
		Ausschaltung	LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		LED-Modul 1/4 (Horizontal) LED-Modul muss um 180° gedreht werden. 	Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
	310700 Wippschalter Kreuz ST MK	Kreuzschaltung		LED-Modul 1/4 (Horizontal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)

Tastschalter vorkonfiguriert mit Beleuchtungsmodul	<p>313600 Tastschalter Wechsel Kontroll ST MK</p> <p>Auslieferungszustand: - LED-Modul 2 (Vertikal) - Kontakte rechts (von vorne)</p>		<p>LED-Modul 2/5 (Vertikal)</p> 	<p>LED-Modul 2/5 (Vertikal)</p> <p><u>Option 1:</u> Beleuchtung aus Kontroll Umklemen des "Verbrauchers" an Ausgang 2</p>  <p><u>Option 2:</u> Neuinstallation LED-Modul muss um 180° gedreht werden.</p> 	<p>LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> <p>Austausch des LED-Moduls 2/5 (Vertikal) gegen ein LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 	<p>Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)</p>
		Wechselschaltung	<p>2x LED-Modul 2/5 (Vertikal)</p> 	<p>2x LED-Modul 2/5 (Vertikal)</p> <p>Neuinstallation Austausch des LED-Moduls 2/5 (Vertikal) gegen ein LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 	<p>2x LED-Modul 2/5 (Vertikal)</p> <p>Orientierung aus Kontroll 2x Umklemen des "Verbrauchers" an Ausgang 2</p> 	<p>Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)</p>
	<p>313500 Tastschalter Serien Kontroll ST MK</p> <p>Auslieferungszustand: - LED-Modul 3 (3-Kontakte) - Kontakte links (von vorne) & oben</p>	Serienschaltung	<p>LED-Modul 3 (3-Kontakte)</p> 			<p>Service des LED-Moduls (Lebensdauer des LED-Moduls ist 5 Jahre wegen Verringerung der Beleuchtungsintensität über Zeit)</p>
Tastschalter vorkonfiguriert ohne Beleuchtungsmodul	<p>312600 Tastschalter Wechsel ST MK</p>	Ausschaltung		<p><u>Option 1:</u> LED-Modul 2/5 (Vertikal) Anschliessen des "Verbrauchers" an Ausgang 2</p>  <p><u>Option 2:</u> LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 	<p>Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)</p>	
		Wechselschaltung		<p>2x LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 	<p>Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)</p>	
		Kreuzschaltung		<p>2x LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 	<p>Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)</p>	
	<p>312200 Tastschalter Aus 2-pot Kontroll ST MK</p>	Ausschaltung	<p>LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 		<p>LED-Modul 1/4 (Horizontal) LED-Modul muss um 180° gedreht werden.</p> 	<p>Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)</p>
	<p>312700 Tastschalter Kreuz ST MK</p>	Kreuzschaltung		<p>LED-Modul 1/4 (Horizontal)</p> 		<p>Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)</p>

Taster vorfunktioniert ohne Beleuchtungsmodul	315100 Wipptaster Schließer ST MK	Treppenhausschaltung		LED-Modul 2/5 (Vertikal) 		Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
	315000 Wipptaster Schließer N-Klemme ST MK	Treppenhausschaltung			LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
	315200 Wipptaster Schließer Meldekontakt ST MK	In Kombination mit eNet Funk Universalsender 2fach Mini	LED-Modul 2/5 (Vertikal) 	LED-Modul 2/5 (Vertikal) Beleuchtung aus Kontroll LED-Modul um 180° drehen 	LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	Nachrüsten des LED-Moduls (LED-Modul als optionales Zubehör)
	315600 Wipptaster Wechsel ST MK	Treppenhausschaltung		Option 1: LED-Modul 1/4 (Horizontal) 	Option 2: LED-Modul 2/5 (Vertikal) 