

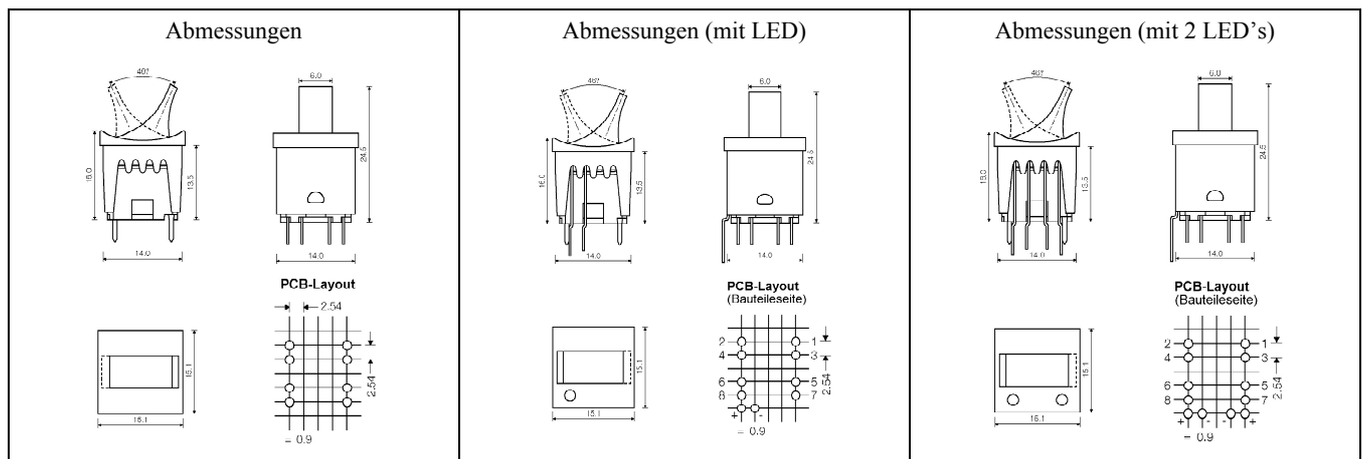
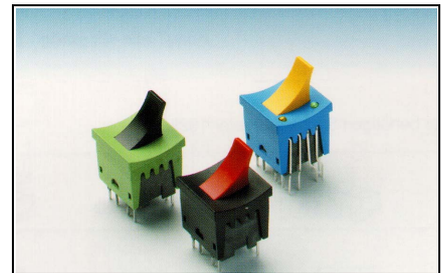
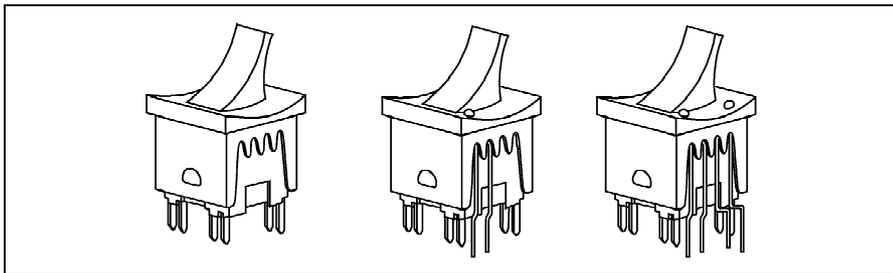
UNIMEC - SCHALTERSYSTEM

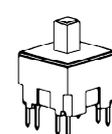
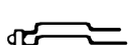
Gehäusesystem "Toggle-Switch"

Eine weitere Ergänzung zum Standardprogramm ist das Gehäuse mit Schaltwippe (Toggle Switch). Durch unterschiedliche Einbaulage des Adapters wird das Modul zum Taster oder Schalter.
Druckknopf und Gehäuse sind in 10 Grundfarben und 11 Sonderfarben lieferbar. In das Gehäuse können 1 oder 2 LED's integriert werden.

Technische Daten:

Schaltleistung: 250mA / 120V / 9W AC / 6W DC
Ausführung: Taster oder Schalter
Lebensdauer: 1,5Mio Schaltspiele (Taster)
Kontaktart: 2 Umschalter (8 Funktionen)
Betriebstemperatur: Standard: -40°C bis +75°C
Erweitert: -40°C bis +160°C



Grundelemente	Bezeichnung	Lieferbare Farben -XX	Bestellnummer
	15.501 Taster - silber 15.502 Taster - gold		15.50X
	ADAPTER		16.552
	SCHALTWIPPE	sw / bn / rt / ge / gn / bl / gr / or / go / ws	16.550-XX
	GEHÄUSE - geschlossen	sw / bn / rt / ge / gn / bl / gr / or / go / ws	16.554-XX
	- 1 LED - rechts oben / links unten	sw / bn / rt / ge / gn / bl / gr / or / go / ws	16.555-XX
	- 2 LED's	sw / bn / rt / ge / gn / bl / gr / or / go / ws	16.556-XX
	LED - rechts oben / links unten	rt / ge / gn	16.921-XX
	LED - links oben / rechts unten	rt / ge / gn	16.920-XX
	TOGGLE-ASSEMBLY		
	Komplett montierte Module	mit Tastfunktion (Taster) mit Schaltfunktion (Schalter)	9801000-XX 9801010-XX