

UNIMEC - SCHALTERSYSTEM

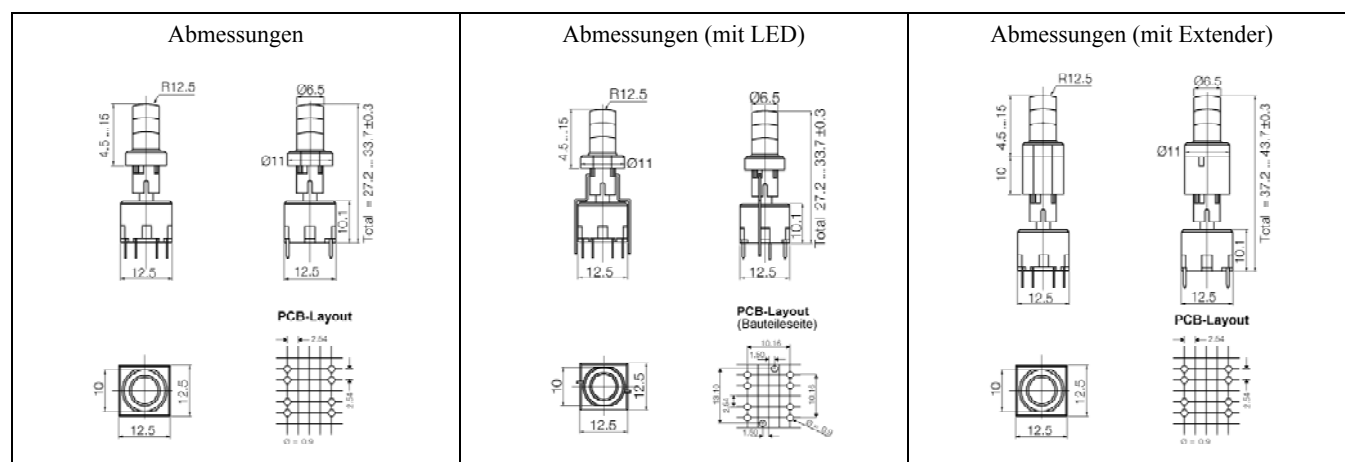
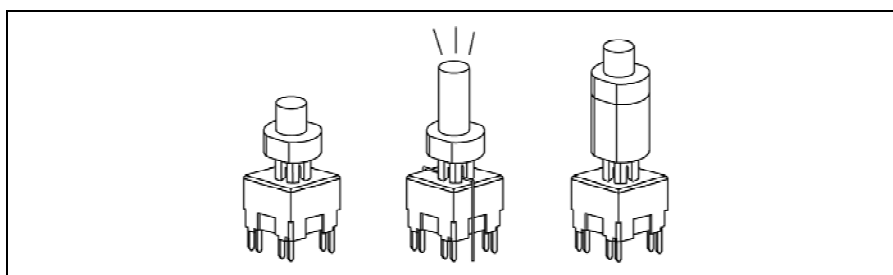
Combi - Druckknopf 1S

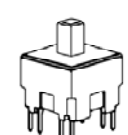




Eine Serie runder Druckknöpfe, welche in verschiedenen Bauhöhen geliefert werden können. Sie dienen dazu, um höhere Abstände zwischen Leiterplatte und Frontplatte überbrücken zu können.

Das Sortiment der Extender stehen entweder in schwarzem oder transparentem Kunststoff zur Verfügung. Bei der transparenten Version besteht die Möglichkeit der Beleuchtung.

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 Höhen -XX	Bestellnummer
	15.501 Taster - silber	15.500 Taster - silber/Clickless	15.XXX
	15.502 Taster - gold	15.401 Taster - silber/H-Temp.	
	15.551 Schalter - silber	15.451 Schalter - silber/H-Temp.	
	15.552 Schalter - gold		
	ADAPTER für COMBI-Druckknöpfe		16.250
	COMBI-DRUCKKNOPF schwarz, geschlossen	16 / 19 / 22,5 (=Totale Länge: 27,2/30,2/33,7mm)	1S09-XX
	COMBI-DRUCKKNOPF transparent (klar), für LED's	16 / 19 / 22,5 (=Totale Länge: 27,2/30,2/33,7mm)	1S11-XX
	EXTENDER schwarz, (+5..10mm Bauhöhe)	05 / 06 / 07 / 08 / 09 / 10 (= 5 - 10mm zur Gesamthöhe addieren)	2S09-XX
	LED einfarbig	blau = 00 / grün = 22 / gelb = 44 / rot = 88	16.923-XX
	zweifarbige (durch Umpolung)	gn-ge = 2040 / rt-gn = 8020 / rt-ge = 8040	16.923-XXXX
Bestellbeispiel: 15.501 + 16.250 + 1S11-16 + 16.923-44			