

# UNIMEC - SCHALTERSYSTEM

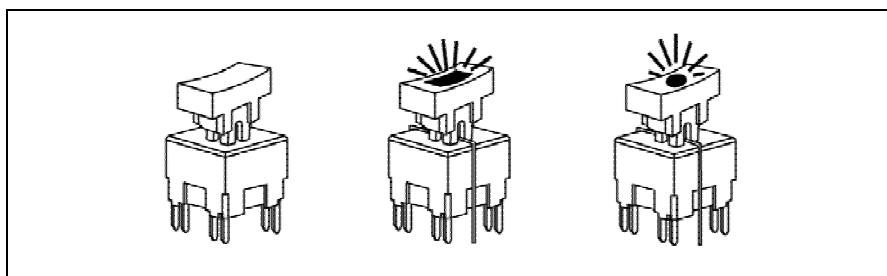
## Combi - Druckknopf 1P / 1Q / 1R

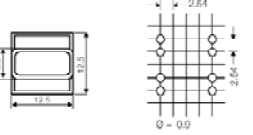
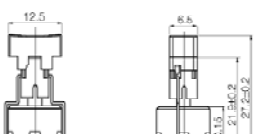
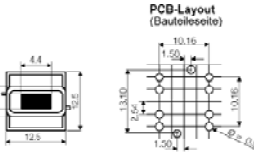
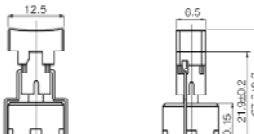
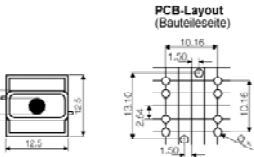
Ein rechteckiger Druckknopf in 4 verschiedenen Grundfarben mit der Möglichkeit eine LED zu integrieren. Der Lichtaustritt erfolgt durch eine runde oder rechteckige transparente Linse.

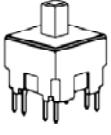
Für diese Serie gibt es neben den Standard-LED's auch zweifarbig Typen, die durch Polaritätsumschaltung angesteuert werden können.

### 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



Abmessungen	Abmessungen (mit LED) Linse rechteckig	Abmessungen (mit LED) Linse rund
 	 	 

Grundelemente	Bezeichnung	Lieferbare Farben -XX	Bestellnummer
	<b>15.501 Taster - silber</b> <b>15.502 Taster - gold</b> <b>15.551 Schalter - silber</b> <b>15.552 Schalter - gold</b>	<b>15.500 Taster - silber/Clickless</b> <b>15.401 Taster - silber/H-Temp.</b> <b>15.451 Schalter - silber/H-Temp.</b>	<b>15.XXX</b>
	<b>ADAPTER</b> für COMBI-Druckknöpfe		<b>16.250</b>
	<b>COMBI-DRUCKKNOPF</b> geschlossene Ausführung	blau = 00 / grün = 02 / grau = 03 / gelb = 04 weiss = 06 / rot = 08 / schwarz = 09	<b>1P XX</b>
	mit transparenter Linse, rechteck.	blau = 00 / grau = 03 / rot = 08 / schwarz = 09	<b>1Q XX</b>
	mit transparenter Linse, rund	blau = 00 / grau = 03 / rot = 08 / schwarz = 09	<b>1R XX</b>
	<b>LED</b>		
	einfarbig	blau = 00 / grün = 20 / gelb = 40 / rot = 80	<b>16.923-XX</b>
	zweifarbig (durch Umpolung)	gn-ge = 2040 / rt-gn = 8020 / rt-ge = 8040	<b>16.923-XXXX</b>

Bestellbeispiel: 15.501 + 16.250 + 1R80 + 16.923-8020