



Leuchtdruckschalter und -taster wasserdicht

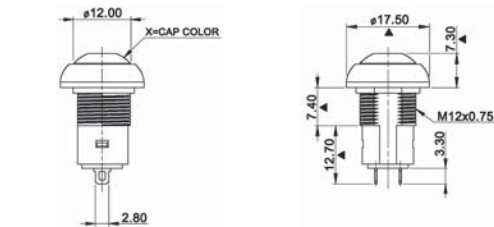
Technische Daten:

Belastbarkeit:	tastend: 125 V~, 125 mA	32 V~, 400 mA	50 V~, 100 mA
	rastend: 125 V~, 2 A	24 V~, 100 mA	
Kontaktwiderstand:	< 50 mΩ		
Isolationswiderstand:	> 1000 MΩ		
Prüfspannung:	1 min. mit 1000 V, 50 Hz		
zul. Betriebstemperatur:	-30 °C bis +85 °C		
Betätigungskraft:	3,5 N ± 1,5 N		
mech. Lebensdauer:	mehr als 1 000 000 Schaltungen		
Material:	Kontakte, Anschlüsse: Oberfläche versilbert und vergoldet		
	Unterteil: DAP, UL 94 V-0		
	Oberteil, Betätiger: PA 66		
Schutzart:	IP 67		
Befestigung:	Einschnapp-Montage oder Befestigungsgewinde M12x0,75, Schlüsselweite 14 mm		
Lötbedingungen:	Handlöten – max.: 5 sec, 350 °C		
Hub	tastend: 1,5 mm; rastend: 2,5 mm		

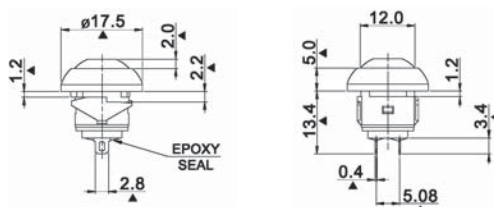
Ausführungen:

Type Schaltfolgen

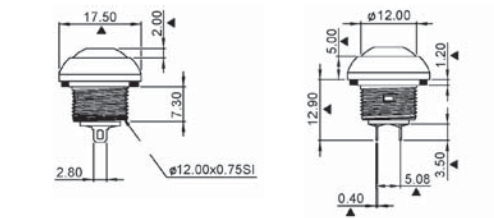
DPW 1 AG-K F₀ – F



DPW 1 BG S-K F – T₀



DPW 1 CG-B F₀ – T



Bestellbezeichnungen:

