

Leuchtdruckschalter und -taster



Technische Daten:

Belastbarkeit:	30 V–, 100 mA
Kontaktwiderstand:	< 50 mΩ
Isolationswiderstand:	> 100 MΩ
Prüfspannung:	1 min mit 500 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	–40 °C bis +85 °C
Betätigungskraft:	2,5 N ± 1 N
mech. Lebensdauer:	mehr als 50 000 Schaltungen
Material:	Kontakte, Anschlüsse: Oberfläche vergoldet Gehäuse: PA 66 Kappe: PC
Befestigung:	Einschnapp-Montage, Lochdurchmesser 8 mm, Materialdicke 0,8...1,2 mm
Lötbedingungen:	Handlöten, max. 3 s, 300 °C
Hub	1,2 mm

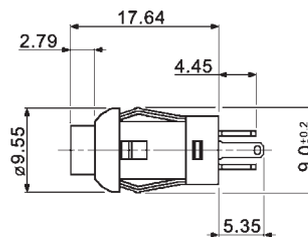
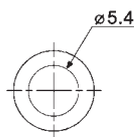
Ausführungen:

Type

Schaltfolgen

DPL 1 CB x

F₀ – T



Bestellbezeichnungen:

DPL 1 CB

LED:

- W weiß
- R rot
- Y gelb
- G grün
- B blau
- BG blau/grün