

1

Drucktaster opak - Einbaudurchmesser 18,2 mm, 250 V/2 A

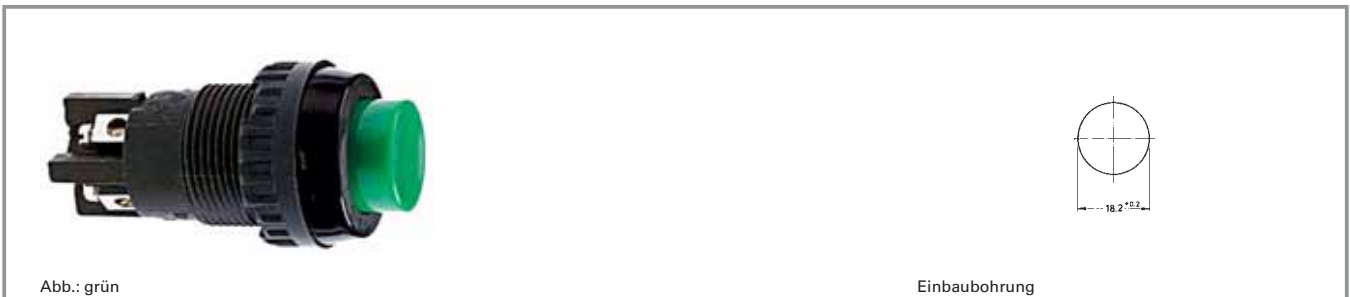


Abb.: grün

Einbaubohrung

Technische Daten

Allgemein

Blendenform	vorstehende Blende
Blendenfarbe	siehe Bestellblock
Bundform	rund

Elektrische Kennwerte

Schaltspannung AC max.	250 V
Schaltstrom max.	2 A
Durchgangswiderstand nach Lebensdauer max.	200 mΩ

Einbaumaße

Bunddurchmesser	22 mm
Bauhöhe	10,5 mm
Einbautiefe	34 mm
Einbauöffnung	18,2 mm

Sonstige Angaben

Lebensdauer min. (Schaltzyklen)	50.000
Schutzart frontseitig	IP40 (IP65 mit Dichtungskappe)
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur max.	+85 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+90 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2 -14, -30, -33 und -78

Mechanischer Aufbau

Befestigung	Gewinding
Anschluss	siehe Bestellblock
Kontaktsystem	Brücken-Schleifkontakt
Kontaktfunktion	tastend
Kontaktbestückung	siehe Bestellblock
Kontaktwerkstoff	Ag
Beleuchtung	nein
Lampenfassung	nein

Gewicht	14 g
Flammklasse nach UL 94	V 0
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-1	ja

Mechanische Kennwerte

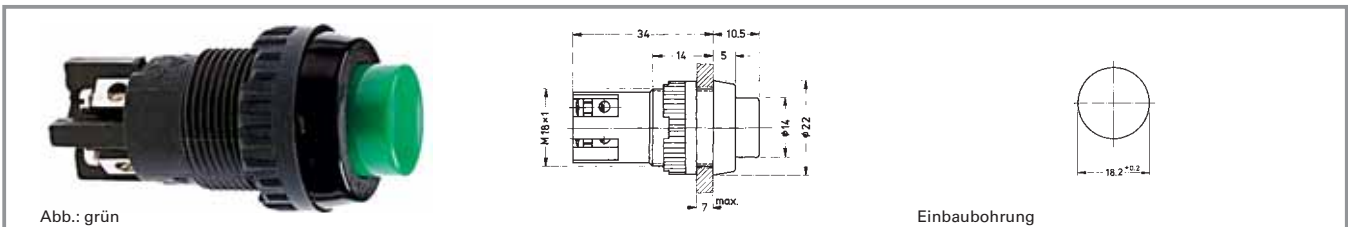
Betätigungskraft max.	9,5 N
Betätigungsweg	5 mm
Schaltweg Öffner	2,1 mm
Schaltweg Schließer	3,7 mm
Anschlagfestigkeit min.	100 N

Sonst. Druckt.

Häufig verwendetes Zubehör Drucktaster opak - Einbaudurchmesser 18,2 mm, 250 V/2 A

Bezeichnung	Foto	Bestell-Nr.	Seitenverweise/ Weiteres Zubehör
Dichtungskappe aus Neoprene, schwarz		5.52.008.061/0100	
Dichtungskappe aus Silikon (IP65)		5.52.008.065/0000	
Schutztülle für Anschluss		5.52.011.028/0100	
Befestigungsschlüssel M 18, M 19		5.58.002.017/0105	5 - 21

Drucktaster opak - Einbaudurchmesser 18,2 mm, 250 V/2 A



Kontaktbestückung	Kontaktfunktion	Beleuchtung	Anschluss	Blendenfarbe	Bestell-Nr.
2 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak schwarz	1.01.102.001/0104
2 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak rot	1.01.102.001/0301
2 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak grün	1.01.102.001/0507
1 Ö + 1 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak schwarz	1.01.102.011/0104
1 Ö + 1 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak weiß	1.01.102.011/0205
1 Ö + 1 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak rot	1.01.102.011/0301
1 Ö + 1 S	tastend	nein	Schraubanschluss	opak grün	1.01.102.011/0507

Technische Daten siehe Seite 1 - 80

1

Sonst.
Druckt.