

**Drucktaster nicht beleuchtbar - Einbaudurchmesser 15,2 mm,
Fachstecker, 1 S, schwarz**

1.10.001.011/0104



Approbationen

ENEC

ENEC 25T85

Allgemein

Blendenform	vorstehende Blende
Blendenfarbe	opak schwarz
Bundform	rund

Einbaumaße

Bunddurchmesser	19 mm
Bauhöhe	8,2 mm
Einbautiefe	21,5 mm
Einbauöffnung	15,2 mm

Mechanischer Aufbau

Befestigung	Gewindering
Anschluss	Löt-/ Steckanschluss für 6,3x0,8mm / 2x 2,8x0,8mm
Kontaktsystem	Brückenkontakt
Kontaktfunktion	tastend
Kontaktbestückung	1 S
Kontaktwerkstoff	Ag
Beleuchtung	nein
Lampenfassung	nein

Mechanische Kennwerte

Betätigungs kraft max.	7,5 N
Betätigungs weg	3 mm
Schaltweg Öffner	1,2 mm
Schaltweg Schließer	2,0 mm
Anschlagfestigkeit min.	100 N

Elektrische Kennwerte

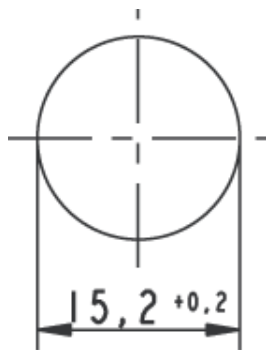
Schaltspannung AC max.	250 V
Schaltstrom max.	0,7 A
Durchgangswiderstand Neuzustand max.	50 mΩ
Durchgangswiderstand nach Lebensdauer max.	300 mΩ

Sonstige Angaben

Lebensdauer min. (Schaltzyklen)	25.000 Zyklus
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

08.02.2012

Gewicht	7 g
Approbationen	ENEC T 85/55
Flammklasse nach UL 94	V 0
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-1	ja

Einbauöffnung**Schraubanschluss**