WIPPSCHALTER

PRODUKTNUMMER 1911.1102



TECHNISCHE DATEN

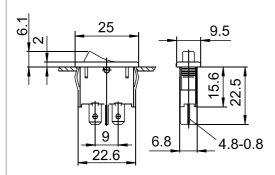
Produktnummer	1911.1102	
Betätigerfarbe / Bedruckung	•	
Produktfamilie	Wippschalter	
Betätigungsart	direkt	
Gewicht	3.200 g	
ROHS Konform	ja	
Schaltfunktion	Ausschalter (SPST)	
Material fester Kontakt	Cu versilbert	
Polzahl	1 - polig	
Anschlüsse	Steckanschluss, 4.8 x 0.8	
Mechanische Lebensdauer	75E3	
Schaltleistung IEC	6 (2) A 250 V AC 4 (1) A 250 V AC 5E4	
Übergangswiderstand (Neuzustand)	< 100 (1 A 12 V DC) mOhm	
Isolationswiderstand (Neuzustand)	> 100 (500 V DC) MOhm	
Spannungsfestigkeit bei 250 V	 → Funktionsisolierung / Basisisolierung → verstärkte Isolierung → kleiner Kontaktabstand 	1 500 V 3 000 V 500 V
Kriechstromfestigkeit	250 PTI	
Isolationsabstand	nach EN 61058 für verstärkte bzw. doppelte Isolierung	
Schutzart	→ Anschluss→ Betätiger	IP 40 IP 40
Temperaturbereich	→ Anschlussseite	-20 °C +85 °C
Temperaturbereich	→ Betätigungsseite min.	-20 °C +55 °C
Lagertemperatur	-40 °C +80 °C	
Entflammbarkeit	UL 94 V-0	
Glühdrahttesttemperatur	850 °C	
Betätiger und Zusatzbetätiger	Wippe: PA, schwarz	
Gehäusebeschreibung	Gehäuse: PA, schwarz	

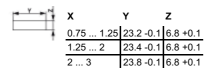
Lagervariante	•
Verschmutzungsgrad	3
Befestigungsart	Rastbefestigung
EN 60335 Kap. 30 konform "G"	ja
Geeignet für Geräte der Schutzklasse	II
Prüfzeichen	cULus / ENEC 05
Schaltkraft	2 - 5 N
Aufsteckkraft der Steckhülsen	≤ 80 N
Kontaktart	Abhebekontakt
Kontaktabstand	≥ 3 mm
Kontaktmaterial	Ag
Anschlussoberfläche	→ Lageranschluss versilber→ Außenanschluss versilber

PRODUKTBILD



ZEICHNUNGEN





X = Gerätewanddicke

Technische Änderungen behalten wir uns vor. Alle Maßangaben sind unverbindlich. Detaillierte Spezifikationen erhalten Sie gerne auf Anfrage.

Marquardt GmbH · Schloss-Straße 16 · 78604 Rietheim-Weilheim · Deutschland Telefon: +49 (0) 7424 / 99-0 · Fax: +49 (0) 7424 / 99-2399 · www.marquardt.com · marquardt@marquardt.de