

1822.1101

Produktnummer

Betätigungsart	direkt	
Gewicht	12.000 g	
Schaltfunktion	Ausschalter (DPST)	
Material fester Kontakt	Cu versilbert	
Polzahl	2 - polig	
Anschlüsse	Steckanschluss, 4.8 x 0.8	
Mechanische Lebensdauer	5E4	
Vertriebsstatus		
Schaltleistung IEC	6 (4) A 250 V AC 5E4	
Schaltleistung Nordamerika	6A 125 V AC 1/4 HP 6A 250 V AC 1/2 HP	
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 (PTI)	250
Isolationsabstand	nach EN 61058 für verstärkte bzw. doppelte Isolierung
Schutzart	Anschluss IP 40 Betätiger IP 40
Temperaturbereich	Anschlussseite -20 °C ... +100 °C Betätigungsseite -20 °C ... +55 °C
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C
Entflammbarkeit	UL 94 V-2
Glühdrahttesttemperatur	850 °C
Betätiger und Zusatzbetätiger	Hebel, schwarz, Bügel mit Kennzeichnung weiß, PA
Gehäusebeschreibung	Gewindebuchse: schwarz, PA glasfaserverstärkt, 6-Kantmuttern aus CuZn vernickelt mit Rundmutter aus CuZn vernickelt lose beigelegt Bügel: schwarz, PA glasfaserverstärkt Gehäuse: schwarz, PA
Kontaktmaterial	Ag
Kontaktabstand	≥ 3 mm
Rating Code UL	R 30
Kontaktart	Abhebekontakt
Aufsteckkraft der Steckhülsen	≤ 80 N
Geeignet für Geräte der Schutzklasse	II

Zusatzbeschriftung	Herstellort, - jahr, - woche nach DIN EN 60062
Befestigungsart	Zentralbefestigung M12 x 0.75
Verschmutzungsgrad	3

Alle Angaben unter Vorbehalt möglicher technischer Änderungen