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) m0hm
Isolationswiderstand (Neuzustand)	> 100 (500 V DC) M0hm
Spannungsfestigkeit bei 250 V	Funktionsisolierung / 1 500 V Basisisolierung 3 000 V verstärkte Isolierung 500 V kleiner Kontaktabstand

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