

Mechanische Lebensdauer	5E4
Übergangswiderstand (Neuzustand)	< 100 mOhm (1 A 12 V DC)
Isolationswiderstand (Neuzustand)	> 100 MOhm (500 V DC)
Kriechstromfestigkeit	250 PTI
Schutzart	IP 40
Temperaturbereich	Anschlussseite
	-20 °C ... +100 °C
Entflammbarkeit	Betätigungsseite
	-20 °C ... +55 °C
Glühdrahttemperatur	850 °C
MaterialBetätiger	PA
	PA
Gehäuse	glasfaserverstärkt / PA
	versilbert
Aufsteckkraft der Steckhülsen	≤ 80 N
Prüfzeichen	ENEC 05 / CSA / UL
Geeignet für Geräte der Schutzklasse	II



einpolig		
Ausschalter (SPST)		
1821.1101	■	4.8 ≥ 3 Ag
1821.6101	■	≥ 3 Ag
Umschalter (SPDT)		
1823.1101	■	4.8 ≥ 3 Ag
1823.6101	■	≥ 3 Ag
Umschalter mit AUS-Stellung in der Mitte (SPDT - Center OFF)		
1828.1101	■	4.8 < 3 Ag
1828.1201	■	4.8 < 3 Ag Tastfunktion einseitig
1828.1301	■	4.8 < 3 Ag Tastfunktion beidseitig



zweipolig		
Ausschalter (DPST)		
1822.1101	■	4.8 ≥ 3 Ag
Umschalter (DPDT)		
1824.1101	■	4.8 ≥ 3 Ag
Umschalter mit AUS-Stellung in der Mitte (DPDT - Center OFF)		
1829.1101	■	4.8 < 3 Ag
1829.1301	■	4.8 < 3 Ag Tastfunktion beidseitig