

Produktnummer	1812.1102	
Geschäftsbereich	Schalter & Sensoren	
Produktmanager	Mattes	
Produktfamilie	Kippschalter	
Betätigungsart	direkt	
Verpackungseinheit	200	
Gewicht	6.375 g	
ROHS Konform	ja	
Ausgabe	Katalog vor 2009 / Katalog	
Schaltfunktion	Ausschalter (DPST)	
Material fester Kontakt	Cu versilbert	
Polzahl	2 - polig	
Anschlüsse	Steckanschluss, 4,8 x 0,8	
Mechanische Lebensdauer	10E4	
Schaltleistung IEC	10 (4) A 250 V AC 1E4 6 (4) A 250 V AC 5E4	
Schaltleistung Nordamerika	6 A 125 V AC 1/4 HP 6 A 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 /	1
	Basisisolierung	500 V
	verstärkte Isolierung	3
	kleiner Kontaktabstand	000 V 500 V
Kriechstromfestigkeit	250 PTI	
Isolationsabstand	nach EN 61058 für verstärkte bzw. doppelte Isolierung	
Schutzart	Anschluss	IP 40
	Betätiger	IP 40
Temperaturbereich	-20 °C ... +100 °C	
Temperaturbereich	-20 °C ... +55 °C	
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C	
Entflammbarkeit	UL 94 V-2	
Glühdrahttesttemperatur	850 °C	
Betätiger und Zusatzbetätiger	Hebel: PA, schwarz, Kennzeichnung orange auf Stirnseite in AUS-Stellung sichtbar	
Gehäusebeschreibung	Gehäuse: PA, schwarz	
Anschlussoberfläche	Lageranschluss	versilbert
	Außenanschluss	versilbert
Kontaktmaterial	Ag	
Kontaktabstand	≥ 3 mm	
Rating Code UL	R 30	
Kontaktart	Abhebekontakt	
Aufsteckkraft der Stechkülsen	≤ 80 N	
Prüfzeichen	CSA / UL / ENEC 05	
Geeignet für Geräte der Schutzklasse	II	
Zusatzbeschriftung	Herstellort, - jahr, - woche nach DIN EN 60062	
Befestigungsart	Rastbefestigung	
Verschmutzungsgrad	3	