

1835.3128

Produktnummer

Betätigungsart	direkt
Gewicht	12.200 g
Einschaltdauerstrom (Kapazitiv)	5 A
Einschaltspitzenstrom (Kapazitiv)	120 A
Schaltfunktion	Ausschalter (DPST)
Material fester Kontakt	Ag
Polzahl	2 - polig
Anschlüsse	Steckanschluss, 6.3 x 0.8
Mechanische Lebensdauer	10E4
Vertriebsstatus	
Schaltleistung IEC	10 (8) A 250 V AC 5E4 20 (4) A 250 V AC 1E4
Schaltleistung Nordamerika	
Übergangswiderstand (Neuzustand)	< 100 (1 A 12 V DC) mOhm
Isolationswiderstand (Neuzustand)	> 100 (500 V DC) MOhm

Spannungsfestigkeit bei 250 V	Funktionsisolierung / Basisisolierung	1 500 V
	verstärkte Isolierung	3 000 V
	kleiner Kontaktabstand	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 ... +85 °C
	Betätigungsseite	-20 °C ... +55 °C
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C	
Entflammbarkeit	UL 94 V-0	
Glühdrahttesttemperatur	850 °C	
Betätiger und Zusatzbetätiger	Wippe, transparent grün, Kennzeichnung weiß, PC	
Gehäusebeschreibung	Gehäuse: schwarz, PA	
Anschlussoberfläche	Lageranschluss	versilbert
	Außenanschluss	versilbert
Kontaktmaterial	Ag	
Kontaktabstand	≥ 3 mm	
Beleuchtung	Funktionsbeleuchtung, Glimmleuchte, 230, grün	

Rating Code UL	R 142
Kontaktart	Abhebekontakt
Aufsteckkraft der Steckhülsen	≤ 80 N
Geeignet für Geräte der Schutzklasse	II
EN 60335 Kap. 30 konform "G"	ja
Zusatzbeschriftung	Herstellort, - jahr, - woche nach DIN EN 60062
Befestigungsart	Rastbefestigung
Verschmutzungsgrad	3
Stehstoßspannung Bemessungswert	2500 V

Alle Angaben unter Vorbehalt möglicher technischer Änderungen