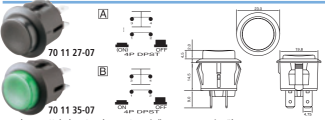
Drucktaster/-schalter 10 A, R13-527



Drucktaster/Schalter 2-pol. zur "Snap in" Montage · Mit Führungsnase zum Frontplatteneinbau · Flachsteckanschlüsse Messing versilbert · Rahmen aus Nylon. **Technische Daten:** Schaltleistung 125 V/AC/10 A, 250 V/AC/6 A · Kontaktwiderstand 50 m Ω max. · Isolationswiderstand DC 500 V 100 M Ω min. · Spannungsfestigkeit AC 1000 V/60 s · Glimmlampe 250 V/AC · Einbau-Ø 20,2 mm · Frontplattenstärke 0,7 - 3,0 mm.

·					ab	ab	ab
BestNr.	Herstellerbez.	Ausführung	Taste	St. €	10 à	50 à	2000 à
70 11 27-07	R13-527A-02 BLACK KNOB	(EIN)/AUS	Schwarz	2.74	2.47	2.19	1.37
70 11 28-07	R13-527B-02 BLACK KNOB	EIN/AUS	Schwarz	2.84	2.55	2.27	1.42
70 11 29-07	R13-527A-02 RED KNOB	(EIN)/AUS	Rot	2.74	2.47	2.19	1.37
70 11 31-07	R13-527B-02 RED KNOB	EIN/AUS	Rot	2.84	2.55	2.27	1.42
70 11 32-07	R13-527AL-02						
	RED NEON 250VAC	(EIN)/AUS	Rot *	3.07	2.76	2.46	1.53
70 11 33-07	R13-527BL-02						
	RED NEON 250VAC	EIN/AUS	Rot *	3.23	2.91	2.59	1.62
70 11 34-07	R13-527AL-02 GREEN						
	NEON 250VAC	(EIN)/AUS	Grün *	3.07	2.76	2.46	1.53
70 11 35-07	R13-527BL-02 GREEN						
	NEON 250VAC	EIN/AUS	Grün *	3.23	2.91	2.59	1.62
70 11 36-07	R13-527AL-02						
	YELLOW NEON 250VAC	(EIN)/AUS	Gelb *	3.07	2.76	2.46	1.53
70 11 37-07	R13-527BL-02						
	YELLOW NEON 250VAC	EIN/AUS	Gelb *	3.23	2.91	2.59	1.62
*Glimmlampe 250 V							

Rating	10A 125V,8A 250V AC	Mount Hole			
Contact R	50m ohm Max.	MOUNT HOIS	Circuit Structure		
Insulation R	DC 500V 100M ohm Min.	ا ا	~		
Voltage Breakdown	10 17500		3 4		
Operation Tempture	−25°c ~ 85°c	2022.8			
Circuit	4P DPST (ON)-OFF	Thickness*0.7~3.0	i ż		
			發行 88. 9. 26 研發 7		
Ø23.0±0.3 2.0±0.1 0.8±0.05	10.7±0.3 10.7±0.3 (ON)	Ø1.7±0.2 4.75±0.1 9.0±0.5			
	Descriptions		7,100		
rawing Cheek Ap	pprovul SCI No.	Mortel Name			