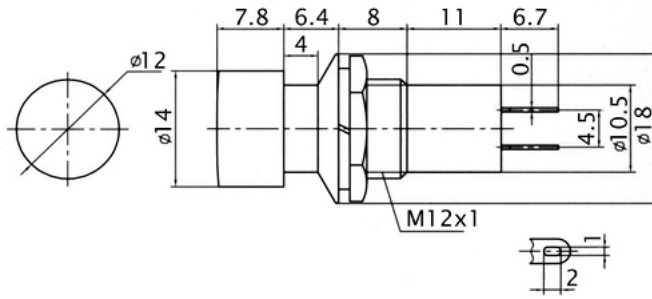


PRZ Pbs16

Specification • Specyfikacja:



Contact resistance <i>Rezystancja styku</i>	20 mΩ max.
Insulation resistance <i>Rezystancja izolacji</i>	500 VDC 100 MΩ min
Dielectric strength <i>Wytrzymałość dielektryka</i>	1000VAC 1 min.
Operating temperature <i>Zakres temperatur pracy</i>	-25°C ~ +85°C
Electrical life <i>Żywotność</i>	50 000 cycles/cykli

Push-button color ◊ Kolor przycisku

Red	◊ Czerwony	R
White	◊ Biały	W
Green	◊ Zielony	G
Black	◊ Czarny	B
Orange	◊ Pomarańczowy	O
Yellow	◊ Żółty	Y
Blue	◊ Niebieski	BL

Circuitry trait ◊ Rodzaj przełączania

A	ON-OFF	Push on/Push off	With lock
B	(ON)-OFF	Push on	Momentary(open type) Monostabilny normalnie otwarty
C	ON-(OFF)	Push off	Momentary(close type) Monostabilny normalnie zamknięty
()	Momentary - Monostabilny		

PRZ Pbs16ag	bistabilny ON-OFF,kolor zielony,okrągły <i>2 stable positions ON-OFF, green, round</i>	3A 125VAC lub 1A 250VAC, żywotność: 50000 cykli <i>3A 125VAC or 1A 250VAC, endurance: 50000 cycles</i>
PRZ Pbs16abl	bistabilny ON-OFF,kolor niebieski,okrągły <i>2 stable positions ON-OFF, blue, round</i>	3A 125VAC lub 1A 250VAC, żywotność: 50000 cykli <i>3A 125VAC or 1A 250VAC, endurance: 50000 cycles</i>
PRZ Pbs16bg	monostabilny OFF-(ON) normalnie otwarty=zwierny,kolor zielony,okrągły <i>momentary (open type) OFF-(ON), green, round</i>	3A 125VAC lub 1A 250VAC, żywotność: 50000 cykli <i>3A 125VAC or 1A 250VAC, endurance: 50000 cycles</i>
PRZ Pbs16bbl	monostabilny (open type) OFF-(ON), green, round <i>momentary (open type) OFF-(ON), blue, round</i>	3A 125VAC lub 1A 250VAC, żywotność: 50000 cykli <i>3A 125VAC or 1A 250VAC, endurance: 50000 cycles</i>