

شستی های استپ قارچی
Red Ø40 mushroom stop pushbutton head Ø22

TAKAMOL SANAT
شرکت مهندسی تکامل صنعت برق
تولید کننده تجهیزات برق صنعتی



Type	نوع		
Contact type and composition	نوع کنتاکت		
Operator color	رنگ شستی		
Bezel material	جنس حلقه سری		
Fixing collar material	جنس قسمت نگهدارنده		
Shape of signaling unit head	شکل سری		
Type of operator	نوع عملکرد		
Mounting diameter	قطر mm		
Connections-terminals	مشخصات ترمینال ها		
Dimension	ابعاد		
Height	ارتفاع mm		
Width	عرض mm		
Depth	عمق mm		
Product weight	وزن kg		
Operation travel	طول مسیر عملکرد mm		
total travel	کل مسیر		
NC changing electrical state	تغییر وضعیت الکتریکی حالت بسته		
Mechanical durability	عمر مکانیکی cycles		
Tightening torque	N.m گشتاور سفت کردن		
Contact material	جنس کنتاکت		
Short circuit protection	حفاظت اتصال کوتاه		
Conventional free air thermal current, I _{th}	A جریان حرارتی		
Rated insulation voltage, U _i	V ولتاژ عایقی نامی		
Rated impulse withstand voltage, U _{imp}	KV ولتاژ ضربه نامی		
Rated operational current, I _e	A جریان نامی		
Electrical durability	عمر الکتریکی		
		AC-15	120V
			240V
			600V
		DC-13	125V
			250V
600V			
Ambient air temperature	C دمای محیطی مناسب		
		for storage	برای نگهداری
			for operation
		IP degree of protection	شاخصه نفوذپذیری عوامل خارجی
		Ik degree of protection	شاخصه ضربه پذیری فیزیکی
		Vibration resistance	مقاومت لرزشی gn
Shock resistance	مقاومت در برابر شوک gn		
		duration = 11msec	درمدت
		duration = 18msec	درمدت

TB5BC42	TB5BS542	TB5BT42	TB5BS142	TB5EC42	TB5ES542	TB5ET42	TB5ES142
1NC							
■	■	■	■	■	■	■	■
Chromium plated metal				فلزی	Plastic		باکالیتی
Zamak				فلزی	Plastic		باکالیتی
Round							
Spring return	Latching turn release	Latching push pull	Latching key release	Spring return	Latching turn release	Latching push pull	Latching key release
بازگشت فنری	قفل شو	قفل شو اضطراری	قفل شو کلید دار	بازگشت فنری	قفل شو	قفل شو اضطراری	قفل شو کلید دار
22							
1X0.22mm ² =<screw clamp terminals=<2X1.5mm ² ¹ ترمینال پیچی و اشردار							
47	47	47	47	43	43	43	43
40	40	40	40	40	40	40	40
77	81	88	101	77	80	88	101
0.037	0.034	0.037	0.040	0.016	0.015	0.016	0.020
4.3							
1.5							
3,000,000							
0.8...1.2 (Conforming to EN 60947-1)							
Silver alloy (Ag/Ni) آلیاژ نقره . نیکل							
10A Cartridge fuse type gG (Conforming to EN/IEC 60947-5-1) فیوز فشنگی ۱۰ آمپری							
10 (Conforming to EN/IEC 60947-5-1)							
600 (Conforming to EN 60947-1)							
6 (Conforming to EN 60947-1)							
Conforming to EN/IEC 60947-5-1							
6							
3							
1.2							
0.55							
0.27							
0.1							
Conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C							
1,000,000 cycles , operating rate : 3600cyc/min,load factor : 0.5							
- 40 ----- 70							
- 25 ----- 70							
IP66 (Conforming to IEC 60529)							
Ik03 (Conforming to IEC 50102)							
5 (f=2...500Hz)Conforming to 60068-2-6							
Conforming to EN/IEC 60068-2-27							
50	For half sine wave acceleration						
30							

1 Conforming to EN/IEC60947-1
2 Control of A.C. electromagnetic loads
3 Control of D.C. electromagnetic