



entra Lustre of trew No Contre of Adeo-Cado												
Type	TB5BA	TB5BA <b>31</b>	TB5BA <b>41</b>	TB5BA <b>51</b>	TB5BA <b>61</b>	TB5BA <b>42</b>	TB5EA <b>21</b>	TB5EA <b>31</b>	TB5EA <b>41</b>	TB5EA <b>51</b>	TB5EA <b>61</b>	TB5EA <b>42</b>
Contact type and composition	1NO	1NO	1NO	1NO	1NO	1NC	1NO	1NO	1NO	1NO	1NO	1NC
Operator color رنگ شستی												
Bezel material جنس حلقه سری	Chromium plated metal					فلزی	Plastic		<u> </u>		,	باكاليتى
Fixing collar material جنس قسمت نگهدانده	Zamak					فلزى	Plastic					
Shape of signaling unit head شکل سری	Round								گرد			
توع عملکرد Type of operator	Spring return								ت فلزی	بازگشت		
mm قطر mm	22											
مشخصات ترمینالها Connections-terminal	1x0.22mm² = <screw clamp="" td="" terminals="&lt;2x1.5mm²" مینال="" واشردار<="" پیچی=""><td>ترمينال</td></screw>									ترمينال		
ابعاد Dimension												
Height ارتفاع mm	47											
mm عرض معتد معتد	30											
Depth عمق mm Product weight وزن Kg	0.022						0.008					
	0.022											
	43											
کل مسیر changing electricale states تغییروضعیت الکتریکی	2.6 1.5						2.6					
Operating force کیروی لازم جهت عملکرد N	3.8					3.5						3.8
Mechanical durability عمر مکانیکی cycles	5,000,000											
N.m گشتاور سفت کردن N.m	0.81.2 (Conforming to EN 60947-1)											
Contact material جنس کنتاکت	Silver alloy (Ag/Ni)											
حفاظت اتصال کوتاه Short circuit protection	10A Cartridge fuse type gG (conforming to EN/IEC 60947-5-1) فيوز فشنگى ١٥ آمپر											
Conventional free air thermal current,ا <sub>th</sub> A	10 (Conforming to EN/IEC 60947-5-1)											
Rated insulation voltage,U ولتاژ عایقی نامی ۷	600 ( Conforming to EN 60947-1)											
Rated impulse withstand voltage,U <sub>imp</sub> KV	6 (Conforming to EN 60947-1)											
Rated operational current,ا <sub>e</sub> مریان نامی A	Conforming to EN/IEC 60947-5-1											
2 120V AC-15 240V	6 3											
600V 3 125V	1.2 0.55											
DC-13 250V 600V	0.27 0.1											
عمرالکتریکی Electrical durability	Conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C											
AC-15 3A at 120V  2A at 230V  DC-13 0.5A at 24V  0.2A at 110V	1,000,000 cycles , operating rate : 3600cyc/min,load factor : 0.5											
Ambient air temperature متاسب C.ZA at 110v												
for storage برای نگهداری	-4070											
for operation برای عملکرد	-2570											
IP degree of protection شاخصه نفوذ پذیری عوامل خارجی	IP66 (Conforming to IEC 60529)											
الله الخصه ضربه پذیری فیزیکی Ik degree of protection	lk03 (Conforming to IEC 50102)											
Vibration resistance مقاومت لرزشی gn		5 (f=2500Hz) Conforming to IEC 60068-2-6										
gn مقاومت دربرابرشوک	Conforming to IEC 60068-2-27											
درمدت duration = 11msec	50	50 For half sir					ave ac	celera	tion			
duration = 18msec	For half sine wave acceleration											

(30

duration = 18msec