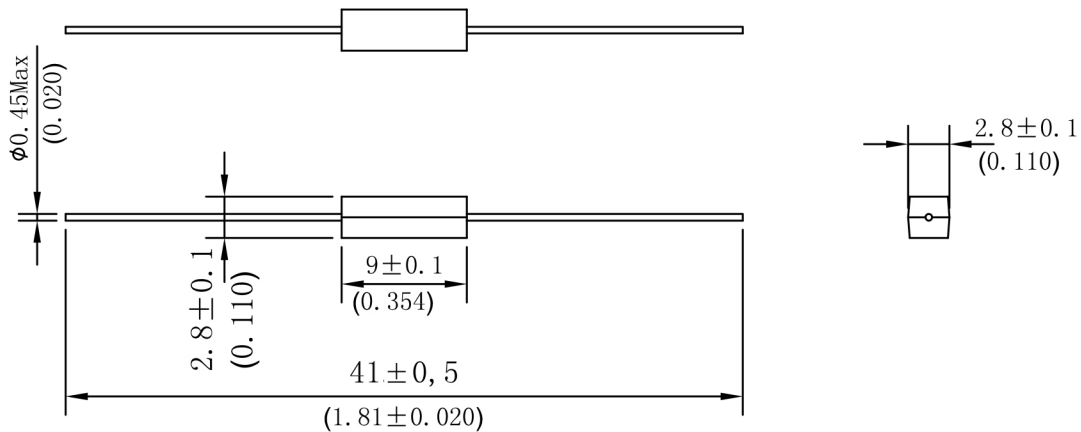


Unit: mm

客户



订购信息: Order Information

型号 Type	触点方式 Contact Form	干簧管灵敏度 AT Range	外壳颜色 Shell Color
FRS-09A41H	常开 (A)	0710	蓝色 Blue
FRS-09A41H	常开 (A)	1015	黑色 Black
FRS-09A41H	常开 (A)	1520	红色 Red

技术参数 SPECIFICATION

最大开关功率 Contact Rating - max.	W	10	深圳市法思特传感器有限公司 SHENZHEN FAST SENSOR CO., LTD.		
最大开关电压 Switching Voltage - max.	V	DC170/AC120			
最大开关电流 Switching Current - max.	A	0.5			
最大载流电流 Carry Current - max.	A	0.4			
最大接触电阻 Contact Resistance - max.	mΩ	150	TITLE 塑封干簧管 Molded Reed Sensor		
最小击穿电压 Breakdown Voltage - min.	V	≥10	PART NO. FRS 直脚塑封系列—常开		SCALE 2:1
绝缘电阻 Insulation Resistance - min.	MΩ	1000000			REV. 00
工作温度 Operating Temperature	°C	-25~85	www.szfast.com		
			Drawn by ZXL / 2016-05-25	Reviewed by LJ / 2016-05-25	Approved by LY / 2016-05-25

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Board Mount Hall Effect/Magnetic Sensors](#) category:

Click to view products by [FAST Sensors](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[HGPRDT005A](#) [AH1894-FA-7](#) [AH277AZ4-AG1](#) [AV-10448](#) [SS41C](#) [AH1894-Z-7](#) [TLE4946-1L](#) [TLE4976L](#) [SS85CA](#) [BU52003GUL-E2](#)
[AH277AZ4-BG1](#) [AH3376-P-B](#) [TLE4941](#) [TLE4945-2L](#) [AH3360-FT4-7](#) [TLE4941-1](#) [AH374-P-A](#) [SS41-JL](#) [AH1913-W-7](#) [AH3373-P-B](#)
[MA732GQ-Z](#) [MA330GQ-Z](#) [S-57K1NBL2A-M3T2U](#) [S-57P1NBL9S-M3T4U](#) [S-576ZNL2B-L3T2U](#) [S-576ZNL2B-A6T8U](#) [S-57P1NBL0S-](#)
[M3T4U](#) [S-57A1NSL1A-M3T2U](#) [S-57K1RBL1A-M3T2U](#) [S-57P1NBH9S-M3T4U](#) [S-57P1NBH0S-M3T4U](#) [S-57A1NSH1A-M3T2U](#) [S-](#)
[57A1NSH2A-M3T2U](#) [S-57K1NBH1A-M3T2U](#) [S-57A1NNL1A-M3T2U](#) [S-5701BC11B-L3T2U5](#) [S-57GNNL3S-A6T8U](#) [S-57TZ1L1S-](#)
[A6T8U](#) [S-57GSNL3S-A6T8U](#) [S-5716ANDH0-I4T1U](#) [S-57GSNL5S-L3T2U](#) [S-57GDNL3S-L3T2U](#) [S-57GNNL3S-L3T2U](#) [S-57RBNL8S-](#)
[L3T2U](#) [S-57RBNL9S-A6T8U](#) [S-57RB1L8S-L3T2U](#) [S-57GDNL5S-L3T2U](#) [S-57RBNL9S-L3T2U](#) [S-57TZ1L1S-L3T2U](#) [S-57TZNL1S-](#)
[A6T8U](#)