

E2E2-X8MD1

产品名称	E2E2-X8MD1
公司名称	宝鸡韬瑞自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宝鸡市渭滨区高新四路
联系电话	0917-3817755 8609173817755

产品详情

欢迎致电询价 0917-3817755 QQ 1372611376

OMRON通用接近开关是检测磁性金属有无的标准型的智能性开关，E2E系列是圆柱型接近开关，具有安装灵活，耐环境性能优越等特点

1、E2E-X10E1 10mm，电感式，三线，常开，200mA NPN 电源：10-30VDC M30

2、E2E-X2F1 2mm，电感式，三线，常开，200mA NPN 电源：10-30VDC M12

3、E2E-X5F1 5mm，电感式，三线，常开，200mA NPN 电源：10-30VDC M18

4、E2E-X10E1 10mm，电感式，三线，常开，200mA NPN 电源：10-30VDC M30

5、E2E-X2ME1 2mm，非屏蔽电感式，三线，常开100mA NPN 电源10-30VDC M8

6、E2E-X5ME1 5mm，非屏蔽电感式，三线，常开100mA NPN 电源10-30VDC M12

7、E2E-X10ME1 10mm，非屏蔽电感式，三线，常开100mA NPN 电源10-30 VDC圆M18

8、E2E-X18ME1 18mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC圆M30

9、E2E-X8MD1 8mm，非屏蔽电感式，二线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC M12

10、E2E-X7D1-N 7mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC 圆M18

11、E2E-X14MD1 14mm，电感式，一常开/闭，200mA，电源12-24VDC

12、E2E-X2MF1 2mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC 圆M8

13、E2E-X5MF1 5mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC 圆M12

14、E2E-X10MF1 10mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC 圆M18

15、E2E-X18MF1 18mm，非屏蔽电感式，三线，常开200mA NPN 电源10-30 VDC 圆M30

16、E2E-X1R5Y1 1、5mm，电感式，二线，常开，100mA，电源：24-240VAC，圆M8

17、E2E-X2Y1 2mm，电感式，二线，常开，200mA，电源：24-240VAC，圆M12

18、E2E-X5Y1 5mm，电感式，二线，常开，200mA，电源：24-240VAC，圆M18

19、E2E-X10Y1 10mm，电感式，二线，常开，200mA，电源：24-240VAC，圆M30

20、E2E-X5MY1 5mm，非屏蔽电感式，二线，常开200mA，电源24-240VAC，圆M12

21、E2E-X10MY1 10mm，非屏蔽电感式，二线，常开200mA，电源24-240VAC，圆M18

22、E2E-X18MY1 18mm，非屏蔽电感式，二线，常开200mA，电源24-240VAC，圆M30

23、E2E-X3D1 24、E2E-X2D1 25、E2E-X10D1 E2K-C25ME1 E2E-CR8C1 E2E-CR8C2 E2E-C1C1 E2E-C1C2 E2E-X1B1 E2E-X1B2 E2E-X1C1 E2E-X1C2 E2E-X1R5E1 E2E-X1R5E2 E2E-X1R5F1 E2E-X1R5F2 E2E-X1R5Y1 E2E-X1R5Y2 E2E-X10E1 E2E-X10E2 E2E-X10F1 E2E-X10ME1 E2E-X10ME2 E2E-X10MF1 E2E-X10MF2

E2E-X18ME1 E2E-X18ME2 E2E-X18MF1 E2E-X18MF2 E2E-X2E1 E2E-X2E2 E2E-X2F1 E2E-X2F2 E2E-X2ME1 E2E-X2ME2 E2E-X2MF1 E2E-X2MF2 E2E-X2MY1 E2E-X2MY2 E2E-X5E1 E2E-X5E2 E2E-X5F1 E2E-X5F2 E2E-X5ME1 E2E-X5ME2 E2E-X5MF1 E2E-X5MF2 E2E-X5Y1-53 E2E-X5Y2-53 E2E-X10MY1 E2E-X10MY2 E2E-X10MY1-53 E2E-X10MY2-53 E2E-X10Y1 E2E-X10Y2 E2E-X10Y1-53 E2E-X10Y2-53 E2E-X18MY1 E2E-X18MY2 E2E-X18MY1-53 E2E-X18MY2-53 E2E-X2Y1 E2E-X2Y2 E2E-X5MY1 E2E-X10F1 E2E-X1R5F1 E2E2-X10C1 E2E2-X10C2 E2E2-X10D1 E2E2-X10D2 2M E2E2-X10MB1 2M E2E2-X10MC1 E2E2-X10MC1-M1 E2E2-X10MY1 E2E2-X10MY2 E2E2-X10Y1 E2E2-X10Y2 E2E2-X14MD1 E2E2-X18MC1 E2E2-X18MY1 E2E2-X18MY2 AC220 E2E2-X20MD1 2M E2E2-X20MD2 2M E2E2-X2C1 E2E2-X2C2 E2E2-X2Y1 E2E2-X2Y2 E2E2-X3D1 E2E2-X3D2 E2E2-X5B1 2M E2E2-X5C1 E2E2-X5C2 E2E2-X5MB1 E2E2-X5MC1 E2E2-X5MY1 E2E2-X5Y1 E2E2-X5Y2 E2E2-X7D1 2M E2E2-X7D2 E2E2-X8MD1 E2E2-X8MD2 E2E-C1B1 2M E2E-C1B2 2M E2E-C1C1 E2E-C1C2 E2EC-C1R5D1 E2EC-C2R5C1 2M E2EC-C3D1 E2EC-CR5C1 E2EC-CR8D1 E2E-CR8B1 2M E2E-CR8B2 2M E2E-CR8C1 E2E-CR8C1-R E2E-CR8C2 E2EC-X4D1 E2EC-X4D2 E2EG-X10B1 E2EG-X10MB1 2M E2EG-X10MB1-M1 E2EG-X1R5B1 E2EG-X1R5B1-M1 E2EG-X2B1-M1 E2EG-X2B2-M1 E2EG-X5B1 E2EG-X5B1-M1 18MM E2EG-X5MB1 2M E2EG-X5MB1-M1 E2EM-X15B1-M1 E2EM-X15C1-M1 E2EM-X15X1 E2EM-X16MX1 2M E2EM-X16MX2 2M E2EM-X2C1 2M E2EM-X30MX1 E2EM-X30MX2 2M E2EM-X4B1-M1 E2EM-X4C1 E2EM-X4C1-M1 E2EM-X4X1 E2EM-X8C1 2M E2EM-X8C1-M1 E2EM-X8C2 2M E2EM-X8X1 E2EQ-X10D1 2M E2EQ-X3D1 E2EQ-X3D1-M1GJ 1M E2EQ-X7D1 E2EV-X10C1 E2EV-X5B1 2M E2E-X10D1-M1G E2E-X10D1-M1J-T 1N 0.3M E2E-X10D1-N E2E-X10D1S E2E-X10D2-M1G E2E-X10D2-N 2M E2E-X10D2-N 5M E2E-X10E1 E2E-X10E1 5M E2E-X10E15 2M E2E-X10E1-M1 E2E-X10E2 2M E2E-X10E25 2M E2E-X10F1 E2E-X10F1-M1 E2E-X10ME1 E2E-X10ME1 E2E-X10ME1-M1 E2E-X10ME2 E2E-X10MF1 E2E-X10MF2 E2E-X10MY1 E2E-X10MY1-M1 E2E-X10MY2 E2E-X10T1 E2E-X10Y1 E2E-X10Y1-M1 E2E-X10Y2 E2E-X14MD1 E2E-X14MD1-2M E2E-X14MD1-M1 E2E-X14MD1-M1G E2E-X18ME1 E2E-X18ME1-M1 E2E-X18MF1 E2E-X18MY1 E2E-X18MY1 AC220V 2M E2E-X18MY2 E2E-X1B1 E2E-X1B2 E2E-X1C1 E2E-X1C1-R E2E-X1C2 2M E2E-X1R5E1 E2E-X1R5E1-M1 E2E-X1R5E1-M3 E2E-X1R5E2 E2E-X1R5E2-M1 E2E-X1R5F1 2M E2E-X1R5F1-M1 E2E-X1R5F2 2M E2E-X1R5Y1 E2E-X1R5Y2 E2E-X20MD1 E2E-X20MD1-MIGJ 0.3M E2E-X20MD1S-M1 E2E-X20MD2 E2E-X2C1 E2E-X2C2-M1 E2E-X2D1-M1G E2E-X2D1-N E2E-X2D1-N 5M E2E-X2D1-R 2M E2E-X2D2-N 2M E2E-X2D2-N 5M E2E-X2E1 E2E-X2E1-M1 E2E-X2E2 DC24V E2E-X2F1 E2E-X2F1-M1 E2E-X2ME1 E2E-X2ME1-M1 E2E-X2ME1-M3 E2E-X2ME2 E2E-X2MF1 E2E-X2MF1-M3 E2E-X2MY1 E2E-X2Y1 2M E2E-X2Y2 E2E-X3D1 E2E-X3D1-M1 E2E-X3D1-M1G E2E-X3D1-M1GJ 0.3M E2E-X3D1-N E2E-X3D1S DC12-24 2M E2E-X3D2 E2E-X3D2-M1G E2E-X3D2-N 2M E2E-X4MD1 E2E-X4MD1-M1 E2E-X4MD1-M3G E2E-X4MD2 E2E-X4MD2 DC12-24V E2E-X5E1 E2E-X5E1 5M E2E-X5E1-M1 E2E-X5E2 E2E-X5E2 5M E2E-X5F1 E2E-X5F1-M1 E2E-X5ME1 E2E-X5ME15 E2E-X5ME1-M1 E2E-X5ME2 E2E-X5MF1 2M E2E-X5MF1-M1 E2E-X5MF2 E2E-X5MY1 E2E-X5MY2 E2E-X5Y1 E2E-X5Y2-M1 E2E-X7D1-M1 E2E-X7D1-M1G E2E-X7D1-M1GJ E2E-X7D1-M1GJ 0.3M E2E-X7D1-M1GJ 1M E2E-X7D1-M1G-T1 E2E-X7D1-M1J-T 1M E2E-X7D1-N E2E-X7D1-N DC24V 5M E2E-X7D1-N1 DC24V 2M E2E-X7D1S E2E-X7D1S DC12-24V E2E-X7D1S M18 E2E-X7D2-M1G E2E-X7D2-N 2M E2E-X7T1 2M E2E-X8MD1 2M E2E-X8MD1-M1G E2E-X8MD1S E2E-X8MD2 E2EY-X4C1 E2EY-X8C1 E2EZ-X4D1-N E2FQ-X2D1 E2FQ-X2E1 E2FQ-X2F1 E2FQ-X5F1 E2FQ-X5Y1 2M E2F-X10E1 E2F-X10F1 2M E2F-X10ME1 E2F-X1R5E1 E2F-X2E1 E2F-X2E2 DC12-24V E2F-X2F1 2M E2F-X2F1 5M E2F-X5E1 E2J-JC4A 2M E2K-AK4A E2K-C25ME1 E2K-C25ME2 E2K-C25MF1 E2K-C25MY1 E2K-C25MY1 AC90-250V E2K-F10MC1 2M E2K-F10MC2 E2K-L26MC1 E2KQ-X10ME1 E2K-X15ME1 E2K-X15MY1 E2K-X18ME1 E2K-X4ME1 E2K-X4ME2 E2K-X4MF1 DC24 E2K-X4MY1 E2K-X8ME1 E2K-X8MF1 E2K-X8MY1 E2C-C20MA 3M E2C-CR5B E2C-CR8A 3M E2C-CR8B 3M E2C-CR8B 5M E2C-GE4A E2C-GE4B DC12-24 E2C-JC4A E2C-JC4AP E2C-JC4DH E2C-JC4EH E2C-WH4A DC12-24 E2C-X1A E2C-X1R5A 3M E2C-X1R5AH-1 E2C-X2A 3M E2C-X2AH E2C-X5AH E2A-M12KS04-WP-B2 2M E2A-M12KS04-WP-C2 2M E2A-M12LS04-WP-B2 2M E2A-M12LS04-WP-C2 2M E2A-M12LN08-M1-B2、 E2A-M12LN08-M1-C2、 E2A-M18KS08-WP-B1 2M、 E2A-M18KS08-WP-B2 2M、 E2A-M18KS08-WP-C1 2M、 E2A-M18KS08-WP-C2 2M、 E2A-M18LS08-WP-B1 2M、 E2A-M18KS08-WP-B2 2M、 E2A-M18LS08-WP-C1 2M、 E2A-M18LS08-WP-C2 2M、 E2A-M18KS08-M1-B1、 E2A-M18KS08-M1-B2、 E2A-M18KS08-M1-C1、 E2A-M18KS08-M1-C2、 E2A-M18LS0

8-M1-B1、E2A-M18KS08-M1-B2、E2A-M18KS08-M1-C1、E2A-M18KS08-M1-C2、E2A-M18KN16-M1-B1、E2A-M18KN16-M1-B2

E2A-M30KN20-WP-B1 2M、E2A-M30KN20-WP-B2 2M、E2A-M30KN20-WP-C1 2M、E2A-M30KN20-WP-C2 2M、E2A-M30LN30-WP-B1 2M

光纤放大器系列E3X-A11、E3X-A21、E3X-H11、E3X-NH11、E3X-NT11 E3X-NA11、E3X-DA11、E3X-CE4、E3X-CC4、E3X-A41等；光纤E32-D33、E32-DC200B4、E32-DC200B、E32-D22L、E32-DC200F4、E32-D22B、E32-D32、E32-D21、E32-D51、E32-D73、E32-DC200、E32-D11L、E32-D21L、E32-D12、E32-DC200F、E32-DC200E、E32-CC200、E32-C31、E32-D61、E32-TC200、E32-TC200B、E32-TC200A、E32-T21L、E32-T22L、E32-TC200E、E32-TC200F4、E32-T24、E32-T51、E32-T22S、E32-T21、E32-T12L、E32-T11L、E32-TC200B4、E32-T22L、E32-T22、E32-TC200F、E32-T22B、E32-T14、E32-T61、E32-T16等 光电传感器：EE-SX670、EE-SX670A、EE-SX671、EE-SX470、EE-SX471、EE-SX671、EE-SX671A、EE-SX672、EE-SX672A、EE-SX472、EE-SX673、EE-SX673A、EE-SX473、EE-SX674、EE-SX674A、EE-SX474、EE-SPX303、EE-SPX403、EE-SPX301、EE-SPX401、EE-SPX302-W2A、EE-SPX402-W2A、EE-SPX304-W2A、EE-SPX404-W2A、EE-SPX306-W2A、EE-SPX406-W2A、EE-SPX305-W2A、EE-SPX405-W2A、EE-SX770A、EE-SX870A、EE-SX771A)、EE-SX871A、EE-SX772A、EE-SX872 E3HF-1E2, E3HF-DS5E1, E3HS-1E2, E3HS-DS5E1, E3HT-1E2, E3HC-1E2, E3HT-DS3E1, E3HC-DS3E1, E3C-S10, E3C-S20W, E3C-S50, E3C-1, E3C-2, E3C-DS10, E3C-DS10T, E3C-DS5W, E3C-S30T, E3C-S30W, E3C-LS3R, E3C-T1, E3C-A, E3C-C, E3C-JC4P, E3C-GE4, E3C-WE4, E3C-WH4F, E2E-X2D1-N E2E-X3D1-N E2E-X7D1-N E2E-X10D1-N E2E-X14MD1 E2E-X20MD1 E2E-X1C1 E2E-X1C2 E2E-X1B1 E2E-X1B2 E2E-X2E1 E2E-X2ME1 E2E-X5E1 E2E-X5E2 E2E-X5ME1 E2E-X5ME2 E2E-X10E1 E2E-X10ME1 E2E-X18ME1 E2E-X2F1 E2E-X2MF1 E2E-X5F1 E2E-X5MF1 E2E-X10MF1 E2E-X2Y1 E2E-X5Y1 E2E-X10Y1 E2E-X2MY1 E2E-X5MY1 E2E-X10MY1 E2E-X3D1 E2E-X7D1 E2E-X10D1 E2E-X8MD1 E2E-X14MD1 E2E-X20MD1 E2E-X2C1 E2E-X2C2 E2E-X5C1 E2E-X5C2 E2E-X10C1 E2E-X10C2 E2E-X5MC1 E2E-X5MC2 E2E-X2Y1 E2E-X5Y1 E2E-X10Y1 E2E-X10Y2 TL-Q5MC1 TL-G3D-3 TL-N5ME1 TL-N5ME2 TL-N5MY1 TL-N5MY2 TL-N10ME1 TL-N10ME2 TL-N20ME1 TL-N20ME2 TL-N20MY1 TL-N20MY2 TL-M5ME1 TL-M5ME2 TL-M5MY1 E2K-C25ME1 E2K-C25ME2 E2K-C25MY1 E2K-C25MY2 E2K-X4ME1 E2K-X8ME1 E2K-X15ME1 E2K-X15MY1 E3JK-DS30M1 E3JK-DS30M2 E3JK-R2M1 E3JK-R4M1 E3JK-R4M2 E3JK-5M1 E3JK-5M2 E3JM-DS70M4 E3JM-DS70M4T E3JM-R4M4 E3JM-R4M4T E3JM-10M4 E3Z-T61 E3Z-R61 E3Z-D61 E3Z-D62 E3X-NA11 E3X-NM11 E3X-NT21 E3X-NT11 E3S-DS30E1 E3S-DS10E1 E3S-DS10E41 E3S-R2E4 E3S-RS30E4 E3S-X3CE4 E3S-CT11 E3T-ST11 E3T-ST12 E3T-FT11 E3T-FT12 E3T-SR11 E3T-SR12 E3T-SL11 E3T-SL12 E3R-5E4 E3R-R2E4 E3R-DS30E4 E3HT-1E1 E3HT-DS3E1 E3C-S10 E3C-S50 E3C-1 E3C-A E3C-C H3Y-2 AC220V 1S 5S 10S 30S 60S H3Y-2 AC110V 1S 5S 10S 30S 60S H3Y-2 DC24V 1S 5S 10S 30S 60S H3Y-4 AC220V 1S 5S 10S 30S 60S H3Y-4 AC110V 1S 5S 10S 30S 60S H3Y-4 DC24V 1S 5S 10S 30S 60S H3BA-N8 AC110V 220V DC24V H3BA-N8H AC110V 220V DC24V H3BA-N AC1