

NM11RBA-M 机床设备用 安士能限位开关

产品名称	NM11RBA-M 机床设备用 安士能限位开关
公司名称	福州利腾机电设备有限公司
价格	88.00/只
规格参数	品牌:EUCHNER安士能 型号:NM11RBA-M 电压:24
公司地址	厦门市湖里区五通村泥金社18号403
联系电话	0592-5740530 15059184412

产品详情

NM11RBA-M 机床设备用 安士能限位开关

福州利腾机电设备有限公司——德国安士能全国总代理。

一、安士能限位开关优势：

用于精密组合行程开关的柱塞由不锈钢材料制成的。具有非常高的加工精度。

配合经过特殊表面处理的柱塞孔，柱塞能够保持高度可靠的工作，其可靠寿命超过产品的保证机械寿命。

依据应用的不同，有二种柱塞触发方式可选。

正常应用时，一般选用套管式柱塞，用这种柱塞，即使其被触压到与壳体表面齐平，也不会破坏内部的开关元件。

当用于安全回路时，刚应选用刚性直杆式柱塞。这种柱塞依据标准EN 60947，直接连接一个肯定断开的常

闭触头，当开关元件发生机械故障时，能够确保其被可靠断开，比如当行程开关受到意外负荷时，造成

接

触弹簧受损或触点失效等情况。

EUCHNER行程开关根据不同的技术要求，有四种不同功能的柱塞形式可选：楔型、滚轮型、拱型和球型。

并分别应用于8MM、12MM和16MM的不同柱塞间距。

二、安士能限位开关选型：

楔型D、滚轮型R（带滚珠轴承）、拱型W和球型K

SN02D12-502-M现货库存特价 SN02R12-502-M现货库存特价

SN03D12-502-M现货库存特价 SN03R12-502-M现货库存特价

三、安士能限位开关常用型号：

安士能限位开关 常年常备现货

084451 NM01VZA-M

084452 NM11VZA-M

084453 NM02VZA-M

084454 NM12VZA-M

084455 NM03VZA-M

084496 NM11WOK-M

084499 NM03WOK-M

084516 NM11RBA-M

084517 NM02RBA-M

084518 NM12RBA-M

084519 NM03RBA-M

084525 NM12KBA-M

084526 NM03KBA-M

084527 NM01HBA-M

084528 NM11HBA-M

084555 NM02AG-M

084556 NM12AG-M

084557 NM03AG-M

084762 C-M08F03-02X025PU05,0-ES-084762

084766 C-M08F03-02X025PU25,0-ES-084766

084868 NG2SM-510SVM5C1883

084869 NG2WO-510SVM5C1883

084902 N01D550-M

084903 N01R550-M

084904 N01K550-M

084905 NZ2VZ-538ESVM5

085118 ZSA2B4S05A

085171 TZ1RE024MVAB-C1623

085180 TZ2LE024RC18VAB-C1826

085181 TZ2RE024RC18VAB-C1826

085245 NB01D556-M

085246 NB01R556-M

085252 SN01D553-M

085253 SN01R553-M

085254 SN01K553-M

085260 SN01D558-M

085261 SN01R558-M

085262 SN01K558-M

085613 ESM-BA301

085676 NZ1VZ-538E-M

085708 N01D550-MC2018

085743 CMS-R-EXM-05V

085902 SN02D08-552-M

085903 SN03D08-552-M

085904 SN04D08-552-M

085905 SN05D08-552-M

085906 SN02R08-552-M

085907 SN03R08-552-M

085908 SN04R08-552-M

085909 SN05R08-552-M

085910 SN02K08-552-M

085912 SN05K08-552-M

085914 GSBF02D12-502-M

085915 GSBF03D12-502-M

085919 GSBF02R12-502-M

085920 GSBF03R12-502-M

085983 GSBF02D08-552-M

085984 GSBF03D08-552-M

085985 GSBF04D08-552-M

085986 GSBF05D08-552-M

086068 NG1FO-3131-M

086106 TZ1RE024SR6VAB-C1847

086130 TZ2LE024RC18VAB

086131 TZ2RE024RC18VAB

086140 TZ1LE024SEM4AS1

086141 TZ1RE024SEM4AS1

086233 EKPM20/06 086233

086294 N10R-M

086298 N11D-M

086299 N11RL-M

086324 NG1RL-510-M

086408 NZ1RK-528L060GE-MC1912

086408 NZ1RK-528L060GE-MC1912

086413 NZ1RS-528L060-M

086525 NZ1HB-511L060GE-M

086528 NZ1RS-511L060GE-M

086557 SN06R08-552-M

086563 GSBF02R08-552-M

086565 GSBF04R08-552-M

086577 GLBF02D08-552-M

086581 SN06D12-502-M

086582 SN02K12-502-M

086587 SN03R12-502AM-M

086591 SN02D12-1508AM-M

086595 SN03R12-1508-M

087052 SN02D12-508-M

087053 SN04D12-508-M

087059 SN02D12-502LE060-M

087060 SN03D12-502LE060-M

087061 SN02R12-502LE060-M

087062 SN03R12-502LE060-M

087083 SN02R12-514-MC1985

087127 RGBF04D12-2514-M

087128 RGBF05D12-2514-M

087163 N01R572-M