

## 8.5863.1226.G323库伯勒

产品名称	8.5863.1226.G323库伯勒
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:kubler 型号:8.5863.1226. 产地:德国
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

## 产品详情

德国库伯勒有限公司（Fritz K ü b l e r GmbH）是在1960年由Fritz K ü b l e r先生一手创建的，直到今天公司还是典型的德国家族企业。主要生产旋转编码器、直线测量系统、机械式、电子式计数器、制程仪表计器..等等，在此领域中，已为世界之品牌。

### 8.5863.1226.G323库伯勒

多圈型编码器, 標準, 光电编码器 Sendix 5868, EtherCAT

具有第二代 EtherCAT 接口和光学传感器技术的多圈编码器 Sendix 5868 和 5888 是所有需要 EtherCAT 接口的应用的理想选择。数据通信是在以太网上以 CAN 为基础的，并且是实时应用的理想之选。这些编码器可采用直径大为 10 mm 的实心轴或直径大为 15 mm 的空心轴。

### 可靠

EtherCAT 一致性测试。

集成新式伺服器——来自于倍福公司 (Beckhoff) 的 EtherCAT 栈，版本 5.01。

由于具有 IP67 的防护等级和坚固的外壳构造，非常适合在恶劣的室外环境使用。

### 灵活

使用 CoE (在以太网上的控制器局域网)。

在直流模式下，小周期时间为 62.5 微秒的真实新位置信息。

由于有 M12 连接器，实现更快、更轻松的无错误连接。

支持热连接。

T8.5820.3862.1024

8.0000.5012.0000

8.0000.6901.0002

8.5020.H551.1024

6.529.012.300

8.5820.3832.1024

8.5020.D851.1024

8.5820M.0R30.1024.0001

8.5820.0H30.1024.5093.0015

6.541.012.000

8.5000.0000.1024.S066

D8.1106.6832.3113

8.5868.1232.3112

8.0000.1101.1010

05.B8141-0

05.BMWS 8151-8.5

05.BMSWS 8151-8.5

05.RSS4.5-PDP-TR

8.58681231.3113

8.0000.1101.1210

8.5803.126B.1024.0020

8.A02H.5531.1024

8.5868.3221.2112

8.5020.8351.1024

8.5820.0H30.2048.5093.0050

8.5020.2851.1024

8.5850.2185.G132

8.5020.8344.4096

3.220.400.085

8.5823.3841.1024

8.3700.1332.0100

8.3620.5000.2000.0021

D8.1106.0275.2000

8.5020.8854.0360

8.5860.BA12.1001

8.5878.542F.2113

8.5000.5624.1000

8.5020.D551.5000

8.7030.1422.1024

8.5805.1242.25000

8.5000.D42Y.2500

8.5853.1224.G321

8.5878.14B2.B112

8.0010.2400.0000

8.9080.4C32.3001

8.0000.1501.1512

8.A02H.1231.1024

8.5020.3817.1024

8.5820.0H40.1024.5093.0015

8.A02H.1252.2048

8.5020.0310.1024.S090

8.3720.5631.0360

8.9081.1552.2004

8.5823.1832.1024

8.5850.128T.G132.0100

8.A02H.5531.2048

8.5000.0010.1024.S059

3.220.401.075

8.5020.8522.1024

8.5800.1262.1024

8.5862.1222.2004

8.3720.1624.0360

8.H100.1132.2500.2500

8.5020.7551.1024

8.5823.3621.1024

8.5823.1832.0100

8.5000.8351.0600

8.5882.1621.2002

8.3610.0060.1000.0018

6.130.012.852

8.H120.4354.4096

8.H120.4354.1024

8.H100.1132.4096.4096

8.A02H.1A51.1024

8.5000.B127.2500

8.9080.4312.1001

8.5803.2262.1024

8.5000.8352.1000

8.5868.12B2.B112

8.5883.5424.G323

8.A02H.3231.2048

8,582,018,311,024

8.5020.3851.2048

8.A02H.1A21.1000

6.716.010.300

8.5888.5432.3112

8,588,238,222,004

8.5020.D551.2048

8.5870.3842.E362

8,580,012,621,024

8,582,038,321,024

D8.4B1.0300.6324.G121

80,000,690,100,150,000

D8.1106.0283.2000

8.5020.D55A.5000.0020

8,001,040,160,000

8.5805.1245.25000

8.5863.2000.G323.S043

8.5824.0822.5000.5089

6.521.012.300

8.9080.3531.3001

8.5852.1231.G121

8.5800.1245.2500

8.5020.7857.1024.EX

8.0000.5062.0000

8.5810.1241.0512

8.5020.D551.4096

8.5873.0000.C302.S014

8.5820.0H30.0100.5093.0015

8.5020.D552.1024

0500.6041.8211.002M

8.A02H.3C91.1024

8.5883.5624.G323

8.5020.2311.4096

8.A02H.5C32.1024

8.5020.4351.1024

1,340,214,033,036

8.5820.0500.1024.5035

8.9080.3132.3001

8.3700.1326.1000

8.5820.3862.1000

8.5882.3822.2004

8.5863.1200.G323.S013.K012

8.5020.0310.2048.S090

8.5888.5631.3112

8.0010.4D00.0000

8.5020.0040.0500.S127

8.3700.1322.1024

8.5852.1233.G131

8.5868.1231.3112

8.9080.4331.3001

8.5823.3832.1024

8.9080.4C31.3001

8.5823.1831.1024

8.5852.1233.G121

8.5020.4850.1024.SO83

8.5820.0H40.4096.5093.0015

8.A02H.3532.1024

8.A02H.3232.1024

8.0010.7000.0010

8.0010.4100.0000

8.0000.1201.0606

8.5820.4512.4096

8.5000.B152.5000

8.9080.4131.3001

8.A02H.1241.2048

8.A02H.4332.1024

8.5860.1232.3001

8.0000.1L01.1112

8.5823.3823.1024

8.A020.4121.1024

8.0000.6201.0002

8.0010.4060.0000

8.5000.8351.1000

8.5000.8352.1024

8.5000.8351.1024

8.9080.4531.3001

8.5805.1262.18000

8.0010.2160.0000

8.5862.2132.3001

8.5000.8352.2000

8.5000.8358.1024

8.5020.D554.1024

8.5020.4551.1024

8.5020.4851.1024

8.A02H.5251.1024

8.A02H.5231.1024

8.5823.3831.1024

8.5852.0000.G121.Y026

8.9080.4231.3001

8.5020.0050.0100.s110.0015

8.5020.0050.1024.s110.0015