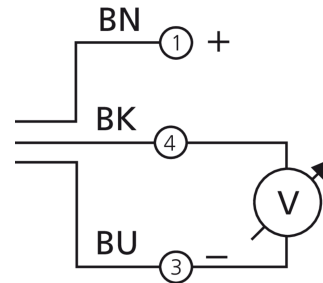
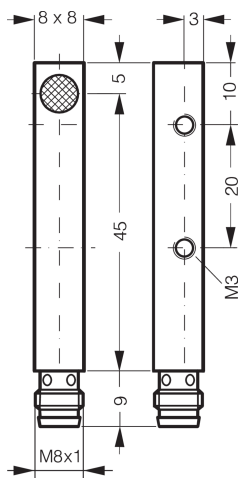


204790

DCCQ 08 M 04/10 AK-TSL

电感式接近传感器

- 模拟量电压输出端
- 金属插头
- 集成式放大器
- 短路保护



BK: 黑色

BN: 棕色

BU: 蓝色

功能

										CE	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

工作电压	15 ... 30 V DC
内部功耗	10 mA
绝缘耐压强度	根据 IEC 60947-5-2 (7.2.3.1)
内装方式	准齐平
外壳尺寸	8 x 8 mm
外壳长度	59 mm
机箱高度	8 mm
外壳宽度	8 mm
外壳材料	黄铜 (CuZn, 镀镍)
拧紧力矩	4 Nm
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
工作原理	电感式
评估	模拟量
型式	长方体
特点	极高的感应距离
产品系列	INA 模拟版
模拟量输出端	0 ... 10 V
感应距离 (SN)	0 ... 4 mm
标准测量板	12 x 12 x 1 mm
开关滞后 (最大)	5 %

**204790****DCCQ 08 M 04/10 AK-TSL****电感式接近传感器****技术数据 (典型)****+20°C, 24 V DC**

开关频率

1600 Hz

工作环境温度

-25 ... +70 °C

防护等级

IP 67

连接

插头, M8, 3 针, A 编码

更多信息 / 附件**<https://www.di-soric.com/204790>**