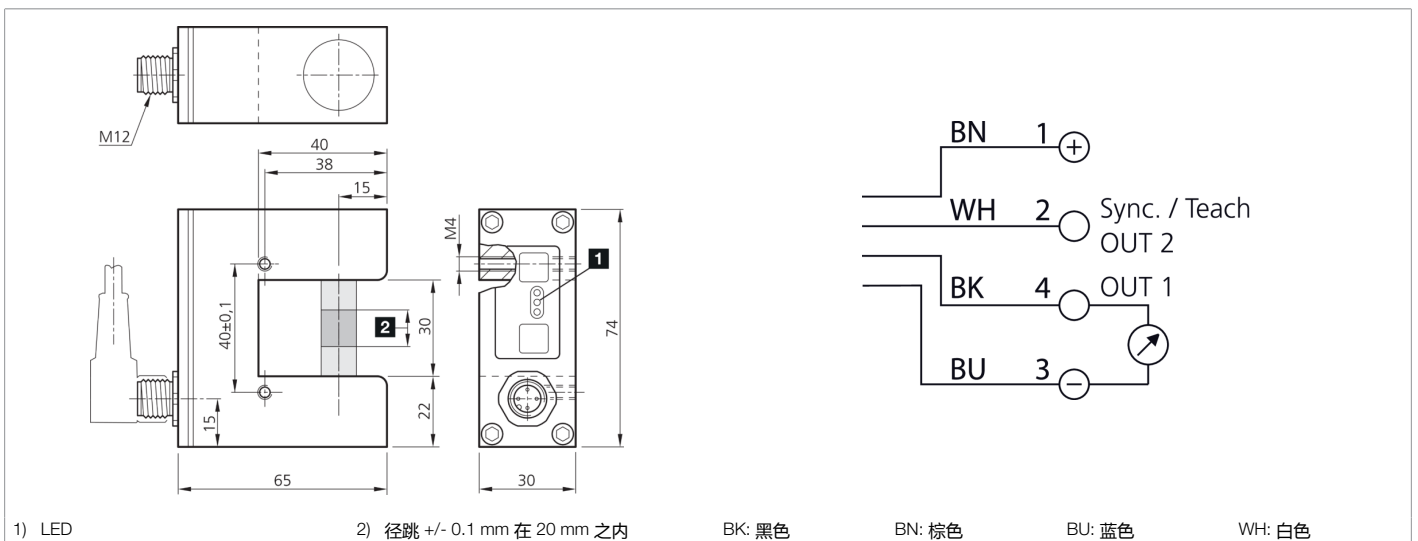




213073
USGT 30/8 I-B4
超声波槽型光电开关



功能

技术数据 (典型)		+20°C, 24 V DC
工作电压		8 ... 30 V DC
空载电流 (最大)		35 mA
余波		10 %
绝缘耐压强度		500 V
外壳材料		铝 (黑色, 阳极氧化)
防护等级		III, 在安全特低电压下工作
工作原理		超声波对射式光电开关
评估		模拟量
型式		槽型
模拟量输出端		4 ... 20 mA
槽口宽度		30 mm
测量范围		8 mm
灵敏度调整		示教按钮
开关频率		500 Hz
工作环境温度		0 ... +60 °C
防护等级		IP 67
连接		插头, M12, 4 针
连接电缆		VK ...

更多信息 / 附件 <https://www.di-soric.com/213073>