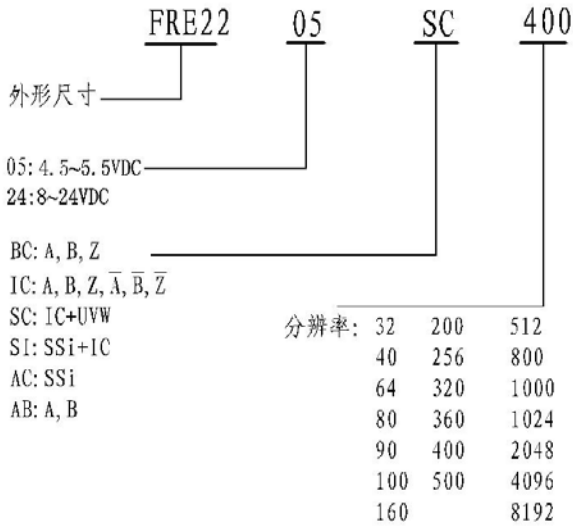


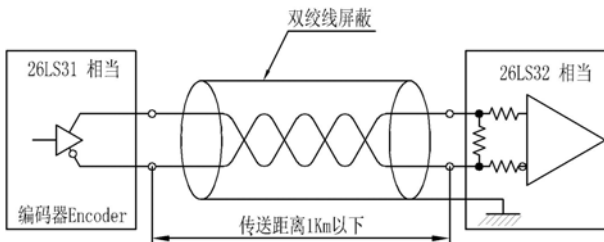


型号命名



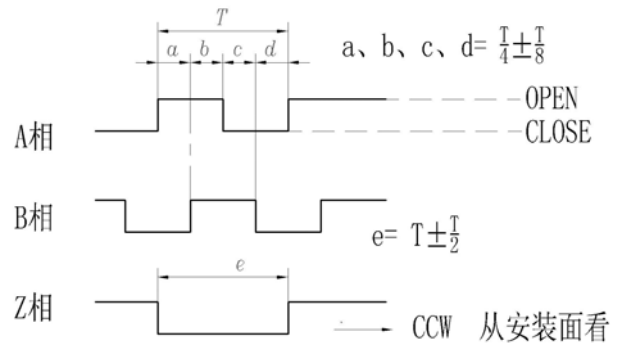
■ 输出电路 (例)

● 长线驱动输出

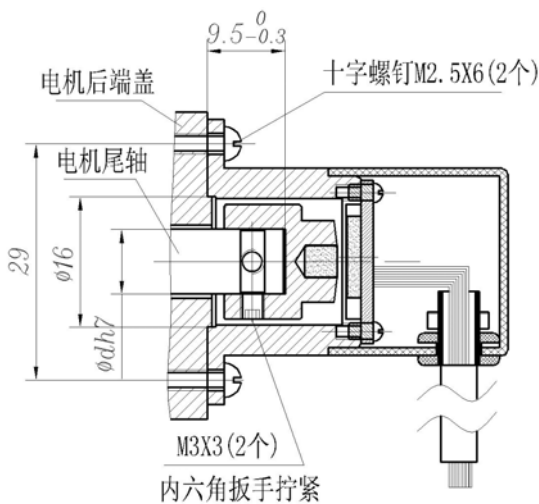


注意: 传输距离主要依赖于环境条件。

■ 输出相位差



■ 安装方式 (示例)



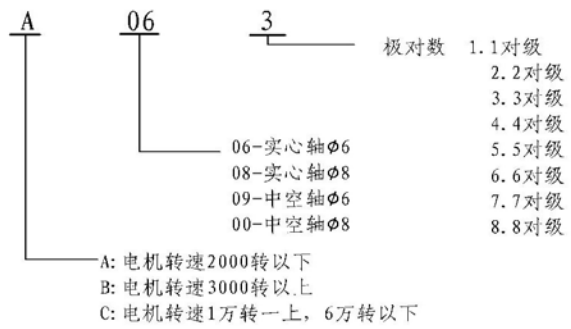
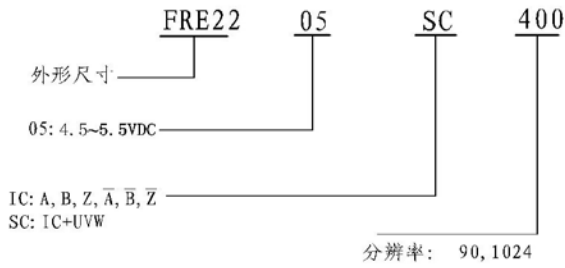
注: 电机尾轴 ϕd 可选 $\phi 8, \phi 6$

■ 接线表

引线颜色 Lead color	长线驱动输出 Line driver Output
红 RED	DC+5V +8~+24V
黑 BLACK	GND
黄 YELLOW	Ach输出 (output)
白 WHITE	$\bar{A}ch$ 输出 (output)
蓝 BLUE	Bch输出 (output)
绿 GREEN	$\bar{B}ch$ 输出 (output)
茶 BROWN	Zch输出 (output)
橙 ORANGE	$\bar{Z}ch$ 输出 (output)

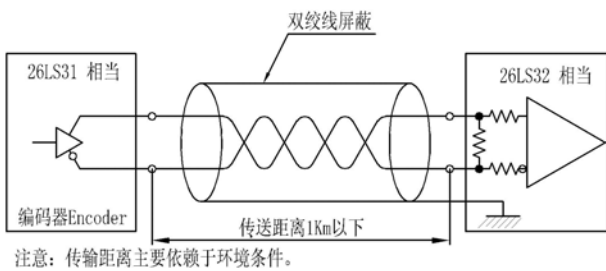
引线颜色 Lead color	集电极开路输出 Open Collector Output
红 RED	DC+5V +8~+24V
黑 BLACK	GND
黄 YELLOW	Ach输出 (output)
蓝 BLUE	Bch输出 (output)
茶 BROWN	Zch输出 (output)

型号命名

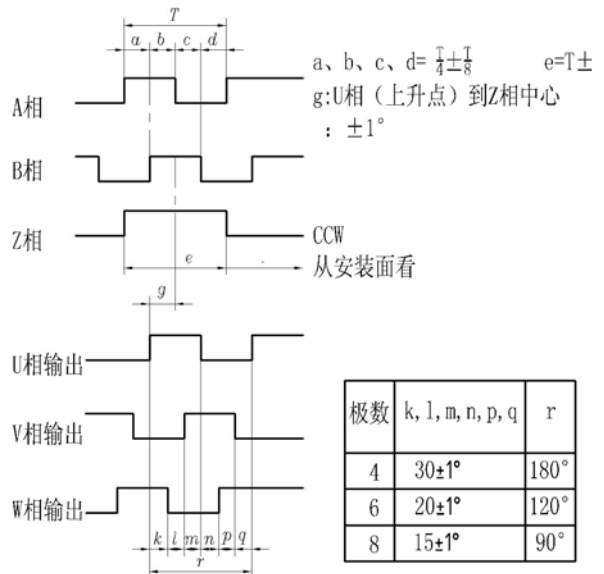


■ 输出电路 (例)

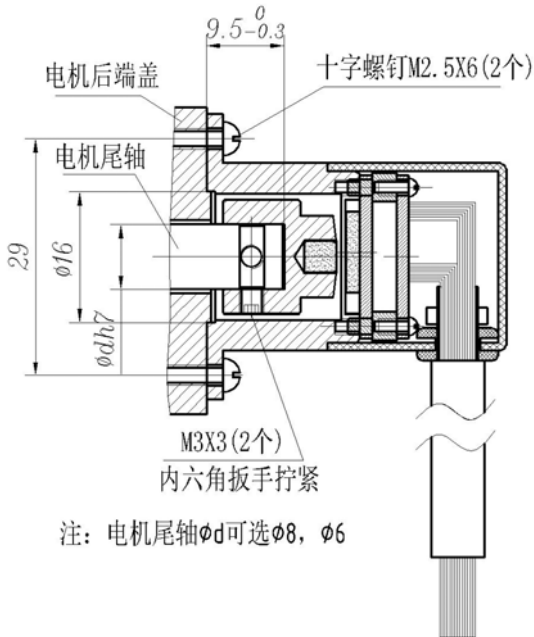
● 长线驱动输出



■ 输出相位差



■ 安装方式 (示例)



■ 接线表

引线颜色 Lead color	长线驱动输出 Line driver Output
红 RED	DC+5V
黑 BLACK	GND
蓝 BLUE	Ach输出 (output)
蓝/黑 BLUE/BLACK	\bar{A} ch输出 (output)
绿 GREEN	Bch输出 (output)
绿/黑 GREEN/BLACK	\bar{B} ch输出 (output)
黄 YELLOW	Zch输出 (output)
黄/黑 YELLOW/BLACK	\bar{Z} ch输出 (output)
茶 BROWN	Uch输出 (output)
茶/黑 BROWN/BLACK	\bar{U} ch输出 (output)
灰 GRAY	Vch输出 (output)
灰/黑 GRAY/BLACK	\bar{V} ch输出 (output)
白 WHITE	Wch输出 (output)
白/黑 WHITE/BLACK	\bar{W} ch输出 (output)