

DR — G 30 H 6 B24 P3 T 25 B 2M

电缆长度

无: 标准长度
2M: 电缆长度为2m
XM: 定制电缆长度

电缆出线方式

S: 电缆侧出
CS: 接插件侧出
B: 电缆后出
CB: 接插件后出

通信速率

25: 2.5M
20: 2M
40: 4M
50: 5M

协议类型

T: 多摩川
H: 禾川协议
P: 松下协议
B: Biss协议
C: 客户定制协议

信号形式

P4: 4极
P6: 6极
P8: 8极
M16: 多圈16bit
M32: 多圈32bit
无: 无多圈

脉冲数/转

B24: 绝对24bit
P2500: 增量2500ppr

安装轴径

6: 轴径 Φ 6
8: 轴径 Φ 8
6: 空心轴 Φ 6
8: 空心轴 Φ 8
6: 贯通轴 Φ 6
8: 贯通轴 Φ 8

主结构

S: 整体实心轴
H: 整体通孔轴
T: 整体贯通轴
M: 分体
MH: 分体整体装

编码器外径

35: 编码器外径 Φ 35
38: 编码器外径 Φ 38
40: 编码器外径 Φ 40
50: 编码器外径 Φ 50

类型

M: 磁学
G: 光学
E: 感式

旋转伺服编码器