

台达伺服线型号定义示意图

ASD - A2 EN 0 0 03 - H

台达交流伺服

伺服系列

- AB: 台达AB系列
- A2: 台达A2系列
- B2: 台达B2系列

线缆类别

- EN: 伺服编码器
- PW: 伺服动力线
- EB: 绝对值编码器

功率区分

- 0: 100-400W
- 1: 750-1000W
- 2: 300-2000W
- 3: 2KW-3KW
- 4: 4.5KW
- 5: 5.5KW-7.5KW
- 6: 11KW-15KW

线缆特性

- F: 泛用型
- G: 高柔型
- H: 超柔型
- S: 极柔型
- L: 定制型
- P: 防水型
- R: 耐磨型

线缆长度

- 01: 1M
- 1.5: 1.5M
- 02: 2M
- 03: 3M
- 05: 5M
- 5.5: 5.5M
- 07: 7M
- 10: 10M
-

刹车区分

- 0: 无刹车
- 1: 附刹车

动力线

编码器线

刹车线

示例

ASD-A2PW0003 - H

ASD-A2EN0003 - H

ASD-B2PW2103 - H

ASD-ABPW0005 - L

ASD-ABEN0005 - L

ASD-B2PW0003 - H

ASD-B2EN0005 - H

ASD-A2PW0010 - H

	动力线	编码器线	刹车线
示例	ASD-A2PW0003 - H	ASD-A2EN0003 - H	ASD-B2PW2103 - H
	ASD-ABPW0005 - L	ASD-ABEN0005 - L	
	ASD-B2PW0003 - H	ASD-B2EN0005 - H	
	ASD-A2PW0010 - H		