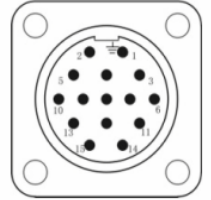


宁波海得工控 驱动器及电机接口定义

电机编码器输出端子定义

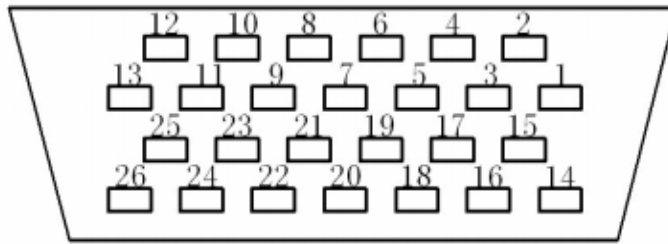
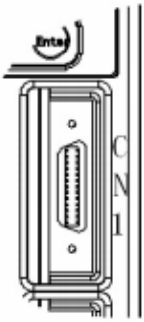
非省线增量编码器 (F) 插座 (15 芯):

信号	+5V	0V	A+	A-	B+	B-	Z+	Z-	U+	U-	V+	V-	W+	W-	⊥
插座编号	2	3	4	7	5	8	6	9	10	13	11	14	12	15	1



A+、B+、Z+、A-、B-、Z-、U+、U-、V+、V-、W+、W-信号为增量式编码器输出信号。

驱动器编码器接口定义



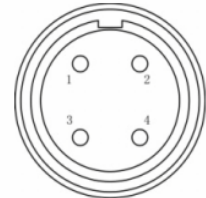
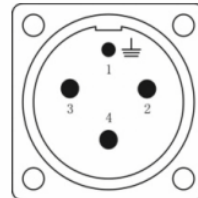
CN1连接器 (公) 背面接线端

信号	5V	0V	A+	A-	B+	B-	Z+	Z-	U+	U-	V+	V-	W+	W-	PE
CN1 pin编号	14,15, 16,17	18,19,20, 21,22,23	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	26

电机动力端子定义

动力插座 (4 芯):

绕组引线	U	V	W	⊥
插座编号	2	3	4	1



U、V、W 为伺服电机绕组线圈引线端。园型对接插头为 80 机座电机使用。