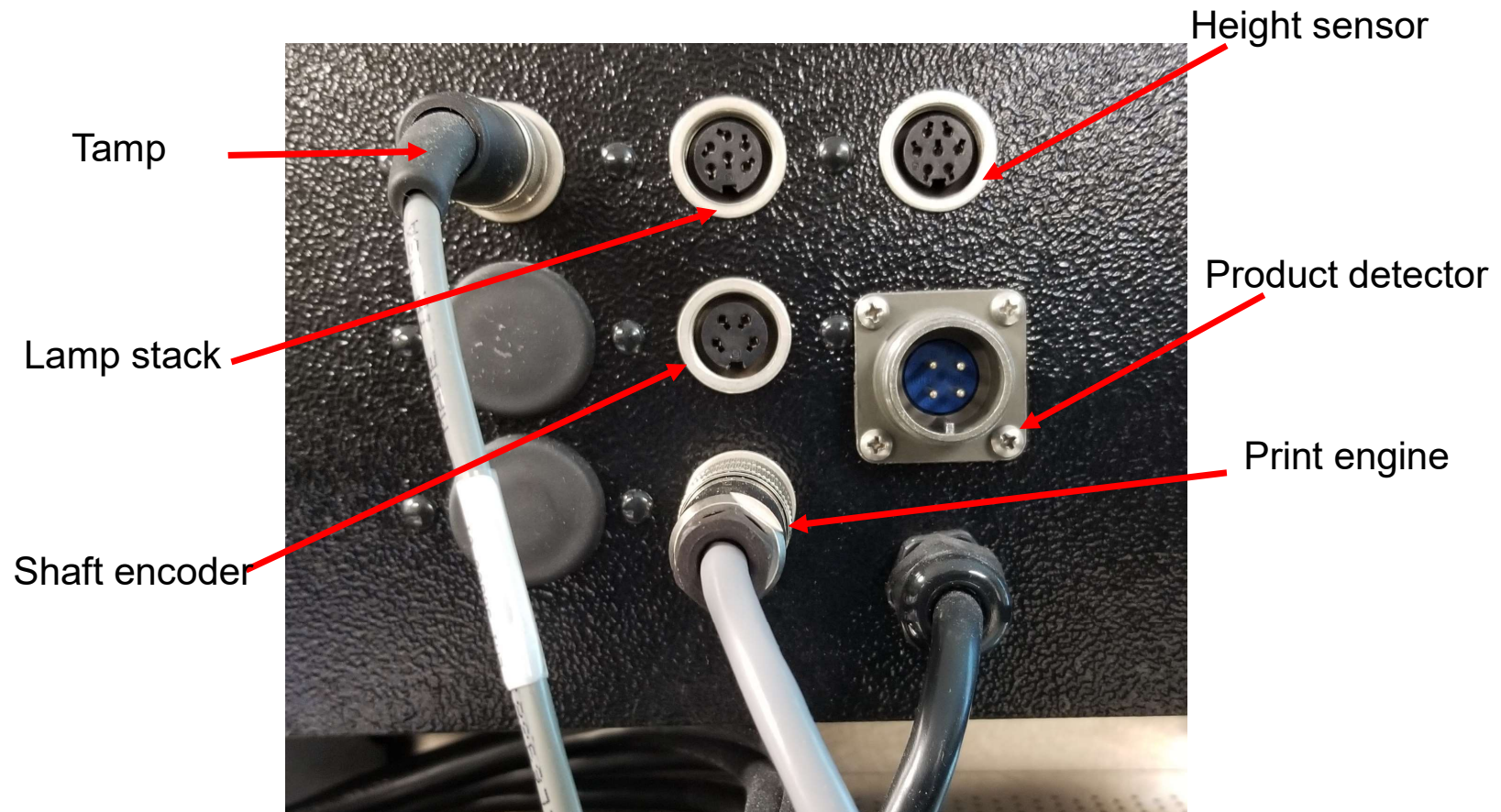


# P3400 Controller Connector Panel



Blanks can be used as spares. Example smart tamp.

**TABELA 10.5 INTERFACE DE SENSOR DE PRODUTOS**

<b>Serial (1)</b>	<b>Conector de CPU (2)</b>	<b>Sinal (3)</b>	<b>Centro de cabo cor (4)</b>	<b>Conector macho de painel de conectores (5)</b>
	J27			
1	Pino 1	VCCA (+12V DC)	Vermelho	Pino D
2	2	PROD_SENS_2	Verde	Pino A
3	3	PROD_SENS_1	Amarelo	Pino B
4	4	0VD	Azul	Pino C
5	5	GND	-	Não conectado

**TABELA 10.4 INTERFACE DE CODIFICADOR DE EIXO**

<b>Serial</b> <b>(1)</b>	<b>Conector de CPU</b> <b>(2)</b>	<b>Sinal</b> <b>(3)</b>	<b>Centro de cabo</b> <b>cor</b> <b>(4)</b>	<b>Conector fêmea de</b> <b>painel de</b> <b>conectores</b> <b>(5)</b>
1	J28	VCCA (+12V DC)	Vermelho	Pino 1
2	Pino 1	ENC_B_1	Verde	Pino 2
3	Pino 2	ENC_A_1	Amarelo	Pino 3
4	Pino 3	0VD	Azul	Pino 4
5	Pino 4	GND	-	Não conectado

**TABELA 10.3 INTERFACE DE SENSOR DE ETIQUETA**

Serial (1)	Conector de CPU (2)		Sinal (3)	Centro de cabo cor (4)	Conector macho de painel de conectores (5)
1	J26 Pino	1	LAB_SENS_LED (+12V DC)	Vermelho	Pino D
2		2	0VD	Verde	Pino B
3		3	LAB_SENS_1	Amarelo	Pino C
4		4	0V	Azul	Pino A
5		5	GND	-	Não conectado