

## Especificação técnica

Tecnologia de transmissão	EIA-485
Conector A	RJ45 macho - serial RS485 + alimentação 24VCC
Conector B	2 entradas de pulso - contato seco
Conector C	Acionamento de válvula solenóide
Conector D	1 entrada (sensor) - contato seco
Conector E	Saída de alimentação 5VCC 10mAh
Consumo médio	0,4W
Alimentação	24VCC + bateria NiMH 3,6V 600mAh interna recarregável
Temperatura de operação	-20°C a +55°C
Dimensões	75,5 x 60 x 36,5mm
Peso	165g
Código IP	IP50W



	<b>RS2000 Sum 5VCC B</b>
	EIA-485
	CÓD. 101.0025.00

## Desenho Técnico

