



Permite
ligação do tipo
estrela



Comunicação
Bidirecional



Ganho no sinal
de comunicação
e aumento da
distância



Leds
Indicadores

O Extensor RS485 (PRD3031) é um dispositivo auxiliar para otimizar o sinal da comunicação da rede RS485 do sistema Bravas. Com entrada e saída do par de comunicação existe a possibilidade de ampliar os equipamentos na rede, otimizar a comunicação, aumentar a distância, resolver ligações em estrela, etc.

Especificações Técnicas

Alimentação	12Vcc
Interface de Comunicação	RS485
Gabinete	Plástico
Consumo	<200mA
Led indicativo	Resposta/Comando
Borne	Plugável
Fixação	Parede
Temperatura Operação	-20°C a 85°C
Umidade Operação	10% a 90% UR
Dimensão (LxAxP)	74x70x37mm

www.bravas.ind.br

Porto Alegre 51 3029 4004