

## CONECTORES PROFIBUS

Modelo	300 972-BB1000	300 972-BA1000	300 972-0BB41	300 972-0BA41	300 972-0BB12	300 972-0BA12
						
Saída do Cabo	35°	35°	35°	35°	Vertical	Vertical
Conector de Programação	<b>Sim</b>	Não	<b>Sim</b>	Não	<b>Sim</b>	Não
Ligações do Cabo	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>	4 bornes para fios até 1.0mm <sup>2</sup>
LEDs de Diagnóstico	Não	Não	Não	Não	Não	Não
Isolação	Não	Não	Não	Não	Não	Não
Invólucro	<b>Metalizado</b>	<b>Metalizado</b>	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico
Dimensões	60 x 40 x 16mm	60 x 40 x 16mm	60 x 40 x 16mm	60 x 40 x 16mm	72 x 40 x 16mm	72 x 40 x 16mm

Especificações Técnicas comuns a todos os modelos	
Terminação configurável (On-Off)	Sim
Taxa de Transmissão	9.6K a 12Mbps
Conexão PROFIBUS	<b>Conector Sub-D para cabo PROFIBUS de 9 vias FC standard</b>
Alimentação	4.75 a 5.25 VDC
Consumo	12.5mA
Temperatura em Operação	0 a 60°C
Umidade Relativa	75% a +25°C
Peso	Aprox. 40g