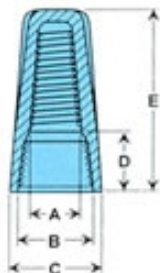


**Dimensões**

Modelo	A	B	C	D	E
P1B	3.8	6.7	8.6	5.8	14.8
P3B	5.0	9.9	12.2	7.8	22.0

\* medidas em mm

**Como escolher o conector correto.**

Some as áreas (mm<sup>2</sup>) dos fios e cabos que deseje interligar. Com o valor obtido, escolha o conector correto na tabela abaixo.

Exemplo: fio 1,5mm<sup>2</sup> + cabo 2,5mm<sup>2</sup> = 4,0mm<sup>2</sup> (use o Mod. P3 ou P4)

Modelo	MIN.	MÁX	Cor	Aprovação	Fio Capacidade/Temperatura
P1B	0,9 mm <sup>2</sup>	2,6 mm <sup>2</sup>	Preto	 	300 Volt. Temperatura - 150°C. #22 - #14 AWG. Max. 2#16. Min. 3#22.
P3B	1,56 mm <sup>2</sup>	5,5 mm <sup>2</sup>	Preto	 	300 Volt. Temperatura - 150°C. #22 - #14 AWG. Max.2 #14 w/1#16. Min. 3#20.