

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Borne Push in Terra - DP4-PE



BORNE PUSH IN TERRA 4 A linha de borne Push-in da Proauto apresenta uma tecnologia muito utilizada no mercado que dispensa o uso de ferramentas para o acionamento da mola do conector, o que gera ganho de velocidade do cabeamento de sua régua de bornes. A mola do contato é aberta de forma automática quando o condutor é inserido com terminal ilhós Proauto. Para retirar o cabo do borne para alguma manutenção, deverá acionar um dispositivo de cor laranja localizado na parte superior com uma simples chave de fenda comum, abrindo assim a mola e viabilizando sua desconexão.

ID	Modelo	UN
23739	DP4-PE BORNE PUSH IN TERRA 4MM2	PC

### Características Gerais

<b>MATERIAL DO CONDUTOR:</b>	Cobre eletrolítico com acabamento estanhado
<b>MATERIAL ISOLANTE :</b>	Poliamida pa66
<b>TEMPERATURA DE TRABALHO :</b>	( -25°C a +55°C )

### Características Técnicas

<b>TENSÃO:</b>	-
<b>CORRENTE:</b>	-
<b>BITOLA DO FIO:</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>RANGE DO CONDUTOR:</b>	0.2-4 mm <sup>2</sup>

### Desenho Técnico

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

