

## Borne Push in Duplo 2.5mm - DP2.5-TR



BORNE PUSH IN DUPLO 2.5 / 2 X 2 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. Os Bornes Duplos da

Série DP fazem parte do conceito de conectores integrados colocados no mercado para reduzir o espaço interno das caixas e painéis elétricos. Produto aprovado nos mais rigorosos testes de funcionamento realizados por órgãos certificadores internacionais e as características técnicas apresentadas estão em harmonia com a norma IEC 60947-7-1.

ID	Modelo	UN
23744	DP2.5-TR BORNE PUSH IN DUPLO 2.5MM2 01 ANDAR 2X2	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

#### DIMENSIONAL (MM)

---COMPRIMENTO:	72,6
---LARGURA:	5,1
---ALTURA:	36,5
TENSÃO (V)	800
CORRENTE NOMINAL:	24

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

RANGE DO CONDUTOR (mm<sup>2</sup>): 0,14-2,5

BITOLA DO FIO NOMINAL (mm<sup>2</sup>): 2,5

## Desenho Técnico

