

## Bornes Terra a Mola 6mm<sup>2</sup> - UJ5-6-JD



Os Bornes Terra da Série UJ5 com conexão a mola são fabricados em suportes isolantes de poliamida (PA-6.6), totalmente fechados e nas cores verde e amarelo, para destacar a função desses conectores. Podem ser facilmente montados em trilhos TS-35. Estão disponíveis para cabos com seção de 1,5 mm<sup>2</sup> a 35 mm<sup>2</sup> e as suas características construtivas são exclusivas no formato e dimensão, não sendo compatíveis ou intercambiáveis com outros modelos de Bornes Terra encontrados no mercado, mesmo quando comparados com os modelos da mesma bitola. 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
684	UJ5-6-JD BORNE MOLA TERRA 6MM	PC

### Características Gerais

<b>BITOLA DO FIO:</b>	6 mm <sup>2</sup>
<b>RANGE DO CONDUTOR:</b>	0.14-6 mm <sup>2</sup>
<b>COR:</b>	Verde e Amarelo
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano
<b>MATERIAL DO CONDUTOR:</b>	Cobre eletrolítico com acabamento estanhado
<b>MATERIAL ISOLANTE:</b>	Poliamida pa66
<b>TEMPERATURA DE TRABALHO:</b>	( -20°C a +85°C )

### Características Técnicas

<b>BITOLA DO FIO:</b>	6 mm <sup>2</sup>
<b>RANGE DO CONDUTOR:</b>	0.14-6 mm <sup>2</sup>
<b>COR:</b>	Verde e Amarelo

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

<b>GARANTIA:</b>	1 Ano
<b>MATERIAL DO CONDUTOR:</b>	Cobre eletrolítico com acabamento estanhado
<b>MATERIAL ISOLANTE:</b>	Poliamida pa66
<b>TEMPERATURA DE TRABALHO:</b>	( -20°C a +85°C )