

## CONECTORES TERRA - BORNES LTU4

São elementos e sistemas cuja função principal é a união segura de condutores, tanto elétrica ou mecânica.

Características principais

Conformidade E-7-1, IEC60947-7-2, GB14048.7, GB14048.8

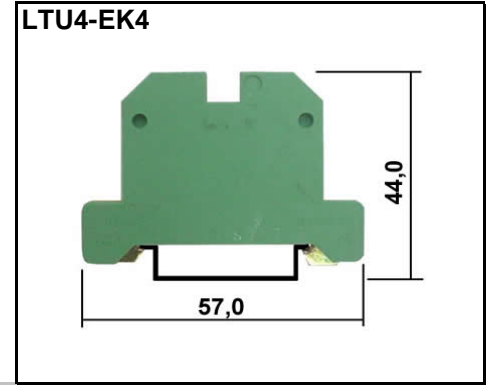
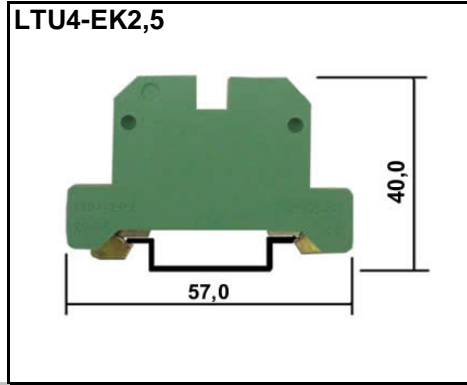
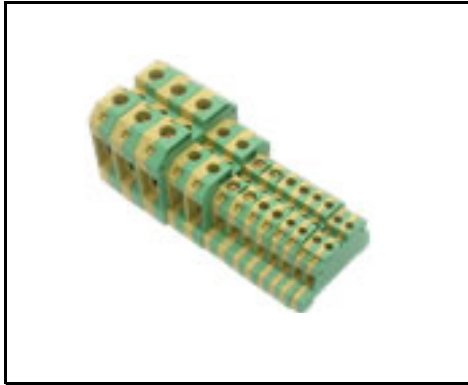
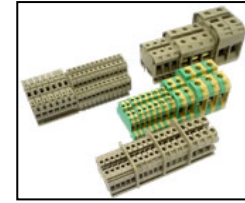
Área nominal de conexão aos cabos de 2,5mm<sup>2</sup> ~ 35,0mm<sup>2</sup>

Conexão por parafusos

Montagem em trilhos TS35

Contatos de materiais de cobre ou latão com camada de estanho.

Encapsulamento em Poliamida 6,6

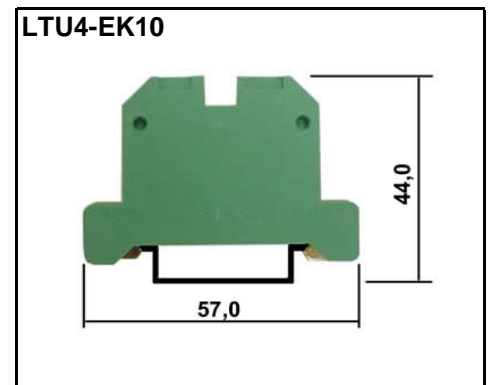
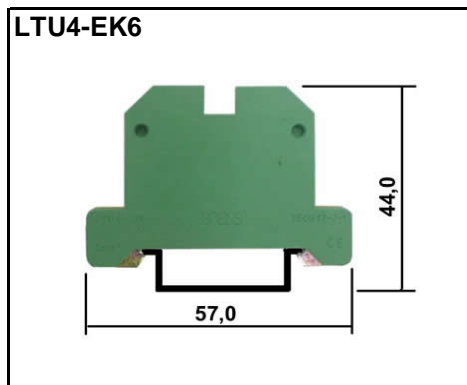


### Característica Técnica

Espessura (mm) - tolerância+/-02mm	6,0	6,5
Cor	Verde-Amarelo	Verde-Amarelo
Área nominal	2,5mm <sup>2</sup>	4mm <sup>2</sup>

### Máxima capacidade de conexão

Fios	0,5~4,0mm <sup>2</sup>	0,5~6,0mm <sup>2</sup>
Cabos	0,5~2,5mm <sup>2</sup>	0,5~4,0mm <sup>2</sup>
AWG	22~14	22~10
Decapagem do condutor	10,0mm	12,0mm
Poste	LTU4-EW35 (Bege)	LTU4-EW35 (Bege)
Trilho de fixação	TS35	TS35
Identificador	LTU4-DK	LTU4-DK

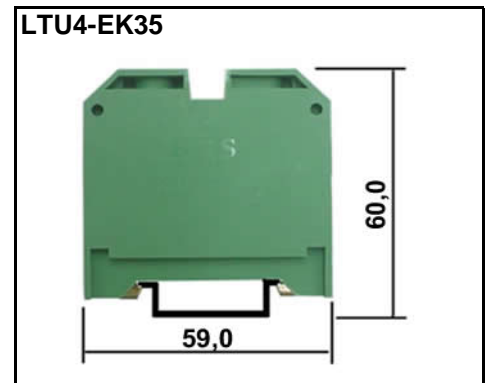
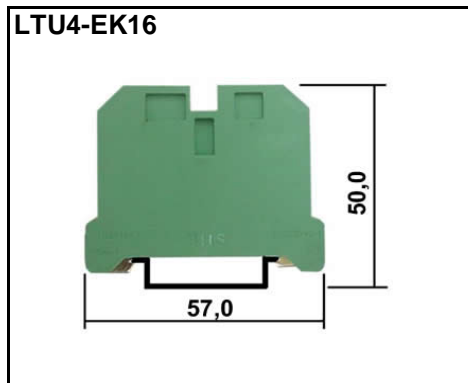
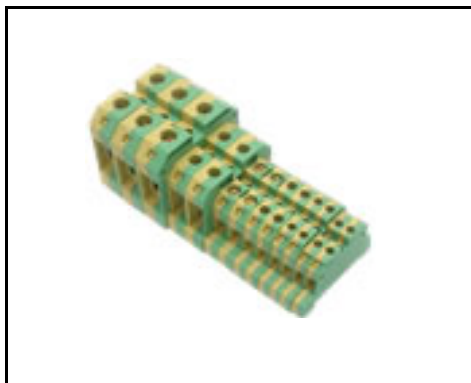


### Característica Técnica

Espessura (mm) - tolerância+/-02mm	8,0	10,0
Cor	Verde-Amarelo	Verde-Amarelo
Área nominal	6mm <sup>2</sup>	10mm <sup>2</sup>

### Máxima capacidade de conexão

Fios	1,5~6,0mm <sup>2</sup>	1,5~16,0mm <sup>2</sup>
Cabos	0,5~6,0mm <sup>2</sup>	0,5~10,0mm <sup>2</sup>
AWG	22~8	20~8
Decapagem do condutor	12,0mm	12,0mm
Poste	LTU4-EW35 (Bege)	LTU4-EW35 (Bege)
Trilho de fixação	TS35	TS35
Identificador	LTU4-DK	LTU4-DK



## Característica Técnica

Espessura (mm) - tolerância+/-02mm	12,0	16,0
Cor	Verde-Amarelo	Verde-Amarelo
Área nominal	16mm <sup>2</sup>	35mm <sup>2</sup>
<b>Máxima capacidade de conexão</b>		
Fios	2,5~16,0mm <sup>2</sup>	6~50,0mm <sup>2</sup>
Cabos	4~16,0mm <sup>2</sup>	10~35,0mm <sup>2</sup>
AWG	12~6	10~2
Decapagem do condutor	15,0mm	20,0mm
Poste	LTU4-EW35 (Bege)	LTU4-EW35 (Bege)
Trilho de fixação	TS35	TS35
Identificador	LTU4-DK	LTU4-DK

Reservamos o direito de alterações nas características e especificações sem aviso prévio