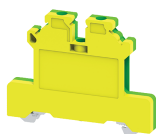


CGT4N


**connectwell**  
 THE RIGHT CONNECTION

### Conector Terra 4 mm<sup>2</sup> para trilho DIN 35

Os conectores CGT são conectores terra utilizados para a fixação de aterramento e terra. São fornecidos nas cores verde e amarelo e possuem o mesmo perfil dos conectores de passagem.

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Torque de aperto	0.4 Nm
Material da Caixa	Polymide
Função do produto	Earthing/Grounding
Orientação para Entrada do Condutor	Entrada Lateral
Possibilidade de Montagem	DIN 35/DIN 35-15 Rail
Tamanho do Parafuso	M3
Operado por	Chave de Fenda
Tensão Nominal de Pico	8 KV
Grau de Poluição	3

#### DADOS DE CONEXÃO

Secção Mín. do Condutor Flexível	0.2 mm <sup>2</sup>
secção máx. do condutor flexível	4 mm <sup>2</sup>
Secção Mín. do Condutor Kcmil/AWG	22 AWG
Secção Máx. do Condutor Kcmil/AWG	10 AWG
Secção Mín. do Condutor Flexível com Terminal Tubular/Luva	0.2 mm <sup>2</sup>
Secção Máx. do Condutor Flexível com Terminal Tubular/Luva	4 mm <sup>2</sup>
Mín. 2 Condutores Flexíveis Com a Mesma Secção	0.2 mm <sup>2</sup>
Máx. 2 Condutores Flexíveis com a Mesma Secção	2.5 mm <sup>2</sup>
Secção Mín. do Condutor Sólido	0.2 mm <sup>2</sup>
Secção Máx. do Condutor Sólido	6 mm <sup>2</sup>
Máx. 2 condutores flexíveis com a mesma secção com terminal tubular duplo/luva	0.2 mm <sup>2</sup>
Mín. 2 condutores flexíveis com a mesma secção com terminal tubular duplo/luva	2.5 mm <sup>2</sup>
Comprimento da Decapagem	8 mm
Calibrador Cilíndrico Interno	A4

#### Dimensões

Altura com Trilho DIN 35 x 15 mm	54.4 mm
Altura com trilho DIN 35 x 7,5 mm	47 mm
Comprimento	54.2 mm
Espessura	6 mm

#### DADOS PARA PEDIDO

CÓDIGO	Descrição	Embal. Padrão
CGT4N	Conector Terra 4 mm <sup>2</sup> para trilho DIN 35	50

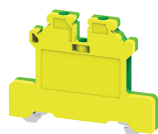
#### ACESSÓRIOS

IMAGENS	CÓDIGO	Descrição	Embal. Padrão
	CA701	Trilho Din 35 x 7.5mm Liso Aço - Barra com 2m	25
	CA701-S	Trilho Din 35 x 7.5mm Perfurado Aço - Barra com 2m	25
	CA701-AL	Trilho Din 35 x 7.5mm Liso Alumínio - Barra com 2m	20
	CA701-15	Trilho DIN 35 x 15mm Liso Aço - Barra com 2m	25
	CA701-15-S	Trilho DIN 35 x 15mm Perfurado Aço - Barra com 2m	25
	CA701-15-AL	Trilho DIN 35 x 15mm Liso Alumínio - Barra com 2m	10
	CA509/K6	Identificador em branco	100
	SCS0.6/3.5	Chave de Fenda para Elétrica 0,6x3,5x100mm	10

#### APROVAÇÕES



CGT4N


**connectwell**  
 THE RIGHT CONNECTION

**CONFORME NORMA**

<b>Padrões</b>	<b>UL 1059</b>	<b>CSA C.22.2 No:158</b>	<b>DIN EN60947-7-2</b>
Aprovações	UL	CSA	VDE
Secção Mín. do Condutor Flexível	22 AWG	22 AWG	0.5 mm <sup>2</sup>
secção máx. do condutor flexível	10 AWG	10 AWG	4 mm <sup>2</sup>
Torque de aperto	7 lb-in	7 lb-in	0.4 Nm
<b>Padrões</b>	<b>IEC/EN60947-7-2</b>	<b>EN60079-7</b>	<b>EN60079-7</b>
Aprovações	CE	ATEX	ATEX-IECex
Secção Mín. do Condutor Flexível	0.2 mm <sup>2</sup>	0.5 mm <sup>2</sup>	0.5 mm <sup>2</sup>
secção máx. do condutor flexível	4 mm <sup>2</sup>	4 mm <sup>2</sup>	4 mm <sup>2</sup>
Torque de aperto	0.4 Nm	0.4 Nm	0.4 Nm
Faixa de Temperatura Operacional		-40 to +85 °C	