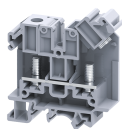


# STH6



**connectwell**  
THE RIGHT CONNECTION

## Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal para 35mm2

Os Conectores de Parafuso Passante, são usados em aplicações onde há severas vibrações.

A conexão é feita com a crimpagem no condutor, de um terminal tipo olhal ou garfo e depois colocado no parafuso passante do conector e apertado através de porca sextavada, garantindo uma conexão segura.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tensão Nominal	1000 V
Corrente Nominal	125 A
Torque de aperto	3 Nm
Material da Caixa	Polymide
Função do produto	Feed Through
Orientação para Entrada do Condutor	Entrada Lateral
Possibilidade de Montagem	DIN 32/DIN 35/DIN 35-15 Rail
Tamanho do Parafuso	M6
Tamanho do Parafuso	M6
Operado por	Chave de Fenda
Tensão Nominal de Pico	8 KV
Grau de Poluição	3

### DADOS DE CONEXÃO

Secção Mín. do Condutor Flexível	1.5 mm <sup>2</sup>
secção máx. do condutor flexível	35 mm <sup>2</sup>
Secção Mín. do Condutor Kcmil/AWG	22 AWG
Secção Máx. do Condutor Kcmil/AWG	2 AWG
Comprimento da Decapagem	12 mm

### Dimensões

Altura com Trilho DIN 32	68 mm
Altura com Trilho DIN 35 x 15 mm	70.6 mm
Altura com trilho DIN 35 x 7,5 mm	63.1 mm
Comprimento	63.9 mm
Espessura	18 mm

### DADOS PARA PEDIDO

CÓDIGO	Descrição	Embal. Padrão
STH6	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Cinza	50
STH6BK	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Preto	50
STH6BU	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Azul	50
STH6GN	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Verde	50
STH6R	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Vermelho	50
STH6Y	Conector com Parafuso Passante para Terminal Olhal 35mm2 - Amarelo	50

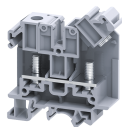
### ACESSÓRIOS

IMAGENS	CÓDIGO	Descrição	Embal. Padrão
	CA501	Trilho DIN 32 Liso 2 metros	1
	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
	CA702	Poste em poliamida 66 para uso em trilhos DIN 32 / DIN 35 / DIN 35-15	1
	CA802	Poste em poliamida 6.6 para uso em trilhos DIN 35 / DIN 35-15	1
	EPSTH6	Tampa Final - Cinza	50
	CA774/2	Pre Assembled Shorting Link Assemblies with 2 poles	100
	CA774/3	Pre Assembled Shorting Link Assemblies with 3 poles	100
	CA774/4	Pre Assembled Shorting Link Assemblies with 4 poles	100
	CA509/K16	Identificador para uso nos conectores CTS35UNA / CGT35U	100
	SCS1/5.5	Chave de Fenda para Elétrica 1,0x5,5x150mm	10

### APROVAÇÕES



STH6



**connectwell**  
THE RIGHT CONNECTION

CONFORME NORMA

Padrões	IEC/EN60947-7-1	UL 1059	CSA C.22.2 No:158
Aprovações	CB	UL	CSA
Secção Mín. do Condutor Flexível	1.5 mm <sup>2</sup>	22 AWG	22 AWG
secção máx. do condutor flexível	35 mm <sup>2</sup>	2 AWG	2 AWG
Tensão Nominal	1000 V	600 V	600 V
Corrente Nominal	125 A	115 A	115 A
Torque de aperto	3 Nm	25 lb-in	25 lb-in