

Conector de Torção Scotchlok™ 2



O Conector de Torção Scotchlok™ 2 dispensa o uso de solda e ferramentas para instalações. Seu princípio é baseado na conexão por pressão, assegurando ligações permanentes nas condições mais severas de uso. É recomendado para uso interno ou externo e utilizado para instalações em chuveiros, luminárias, lustres e conexões em motores elétricos. Existem três modelos e muitas possibilidades. Sua cápsula de polipropileno retardante de chama com mola tratada garante o uso seguro na aplicação de várias seções e números de condutores em uma mesma emenda.



Classe de Temperatura 105°C Antichamas Auto extingüível	Molas Mola de Aço Anticorrosiva (Não enferruja)
Resistente a raios Ultravioleta	Classe de Tensão 750 V
Utilização Reutilizável	Flexibilidade Produto Flexível Aletas facilitadoras

Aplicações e Benefícios:

- Mola de aço anticorrosiva - não enferruja;
- Cápsula de polipropileno retardante de chama;
- Aplicação de várias seções e números de condutores em uma mesma emenda;
- Conexões seguras e duráveis;
- Reutilizável;
- Proteção aos Raios UV;
- Conexões seguras e duráveis;
- Indicado para instalações de chuveiros, luminárias, ventiladores, motores, tomadas e caixa de força.



Conector tipo O/B

Número de Condutores	Combinação/Seção
2 a 6	0,5 mm ²
2 a 5	0,75 mm ²
2 a 4	1,0 mm ²
2 a 3	1,5 mm ²
2	2,5 mm ²



Conector tipo R/Y

Número de Condutores	Combinação/Seção
5 a 7	0,5 mm ²
3 a 7	0,75 mm ²
2 a 8	1,0 mm ²
2 a 7	1,5 mm ²
2 a 5	2,5 mm ²
2 a 4	4,0 mm ²
2	6,0 mm ²



Conector tipo B/G

Número de Condutores	Combinação/Seção
3 a 6	2,5 mm ²
2 a 5	4,0 mm ²
2 a 4	6,0 mm ²
2	10 mm ²

Capacidade para combinação entre fios com seções diferentes: 0,5 a 2,5mm²

Código	Descrição	Cor	Qud.	Un.	Classif. Fiscal	EAN	DUN
H0001811514	2 B/G		250	PC	85366990	7891040097159	57891040097154
H0001693169	2 O/B		500	PC	85366990	7891040097173	57891040097178
HB004289706	O/B ENC / 10 PCS		25	CL	85366990	7891040181476	57891040181471
H0001693151	2 R/Y		500	PC	85366990	7891040097166	57891040160018
HB004289714	R/Y ENC / 10 PCS		25	CL	85366990	7891040181483	57891040181488