

Principal

Linha de produto	Blocos terminais
Tipo de produto ou componente	Bloco terminal
Tipo de tecnologia	Tecnologia por parafuso
Aplicação específica do produto	Para aterramento de proteção
Modo de fixação	De encaixe (calha assimétrica de 35 mm) De encaixe (calha simétrica dentada de 35 mm) De encaixe (Trilho DIN de 35mm)
Seção transversal nominal	16 mm ²
Comprimento	57,5 mm
Cor	Verde-amarelo
Número de pontos	2
Quantidade indivisível de venda	50

Complementar

Largura	12 mm
Altura	62 Mm ligar calha assimétrica de 35 mm 65 Mm ligar calha simétrica dentada de 35 mm 57,5 mm ligar Trilho DIN de 35mm
Seção transversal do cabo	4...16 Mm ² , Flexível caboCom a extremidade do cabo 4...16 Mm ² , Flexível caboSem a extremidade do cabo 10...25 mm ² , Sólido cabo
Torque de aperto	2,5...3 N.M, M5 conforme EN 60999 2,5...3 N.m, M5 conforme IEC 60974-1
[Ue] tensão de operação nominal	750 V CA conforme VDE grupo C 800 V conforme EN/IEC 60947-7-1 900 V CC conforme VDE grupo C 600 V, AWG 12...AWG 4 UL 600 V, AWG 14...AWG 4 CSA
[In] corrente nominal	3...76 A conforme EN/IEC 60947-7-1 85 A conforme VDE grupo C
Peso líquido	76 g

Meio ambiente

Tensão de teste dielétrica	8 kV conforme EN/IEC 60947-7-1
Certificações do produto	CSA[RETURN]VDE[RETURN]CSA-Ex[RETURN]UL[RETURN]UL- Ex[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]ATEX[RETURN]ASEV[RETURN]UL- Aex[RETURN]LR