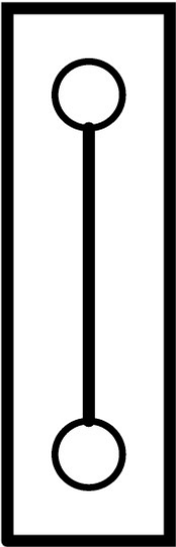




**Morsetto componibile/a blocco, 2,5-50mm<sup>2</sup>, 1p, 150A, montabile a scatto, avvitabile, fissaggio a spina**

**Tipo** K50/1  
**Catalog No.** 098573

## Programma di fornitura

Assortimento		Accessori generali per il quadro elettrico
accessori		Morsetto di collegamento isolato
accessori		Morsetti singoli isolati 32 - 100 A
Descrizione		Nuova versione: sostituisce i morsetti singoli precedenti K10/1, K25/1, K50/1. protetto contro i contatti con le dita su tutti i lati montabile a scatto su guide DIN secondo IEC/EN 60715 Avvitabile su piastre di montaggio e direttamente sulle spine della custodia Ci o CI-K affiancabile con altri morsetti K50/1 con marcatura L, N e conduttore di terra
Circuito		
utilizzabile per		Ci CI-K Commutatori a camme T Sezionatore P Interruttore automatico NZM CU-BAND3X9x0,8-BK

## Dati tecnici

### Generalità

Conformità alle norme		Autorizzazione VDE in conformità alla DIN EN 60947-7-1 Questo prodotto è conforme alle direttive RoHS CE
Materiale		Corpo del morsetto: ottone (CuZn39Pb2), non isolato Base: PA 6 (senza alogeni) Viti: acciaio, zincate, passivate a strato spesso
Resistenza alla fiamma		Autoestinguento
Valori meccanici		Lunghezze di spelatura 50 mm <sup>2</sup> , 16 mm Teste vite a brugola, 5 mm

### Dati elettrici

Corrente nominale ininterrotta	I <sub>u</sub>	A	150
Tensione nominale d'impiego	U <sub>e</sub>	V	690
Sezioni di collegamento		mm <sup>2</sup>	Cavo a sezione circolare in rame rigido 2,5 - 50 mm <sup>2</sup> Cavo a sezione circolare in rame flessibile 2,5 - 50 mm <sup>2</sup> Cavo a sezione circolare in rame flessibile con puntalino 2,5 - 35 mm <sup>2</sup> Conduttore a banda Cu 3 x 9 x 0,8 mm
Nota per l'intestazione delle tabelle			○ Rigido

- ☉ A trefoli
- ☉ Flessibile con puntale
- # Cavo piatto

## Dati tecnici secondo ETIM 6.0

Energy distribution systems (EG000015) / Rail terminal bar (EC000275)

Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical insulation and connecting material / Energy distribution system / Rail terminal bar clamp (ec1@ss8.1-27-40-06-03 [AC0369008])

Number of poles			1
Connection type			Screwing
Number of connections < 6 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections 10 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections 16 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections 25 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections > 25 mm <sup>2</sup>			2
Number of connections total			2
Mounting method			DIN-rail/screw
Height		mm	38.5
Width		mm	25
Depth		mm	60.8
Contact safe			Yes

## Dimensioni

