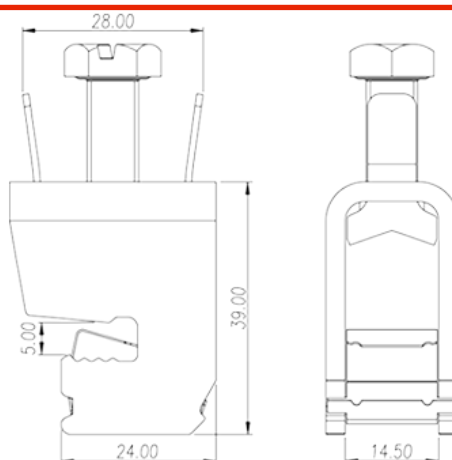
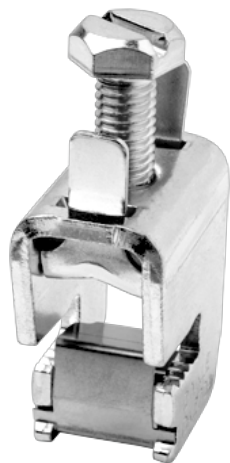


# DKZ70A

Morsettiere per guida DIN > Morsettiere per barra  
collettrice

Date:2026-01-16Version:1.1



The web catalog is for reference only. Dinkle remains the right of product modification and engineering change of the design.  
The final product is made according to engineering drawing.

## Descrizione del prodotto

M8, Steel

## Informazioni generali

|                        |  |
|------------------------|--|
| Descrizione breve      | DIN Rail terminal blocks, Busbar terminal blocks |
| Metodo di connessione  | Screw connection                                 |
| Tipologia di serraggio | Busbar mounting                                  |
| Punti di connessione   | 1  |

## Informazioni sul materiale

|  |         |
|--|---------|
| Sezione del cavo solido. min (mm <sup>2</sup> )                  | 16      |
| Sezione del cavo solido. max (mm <sup>2</sup> )                  | 70      |
| Sezione del cavo intrecciato. min (mm <sup>2</sup> )             | 16      |
| Sezione del cavo intrecciato. max (mm <sup>2</sup> )             | 70      |
| Filettatura  | M8      |
| Cacciavite a lama piatta (spessore della lama x larghezza) (mm.) | 1.0x5.5 |
| Taglia del cacciavite Philips (croce/stella)                     | PH3     |
| Coppia nominale (N.m)  | 10      |
| Fabbisogno della copertura laterale                              | NO      |

|                      |    |
|----------------------|----|
| Connessione di terra | NO |
|----------------------|----|

## Dati di connessione - UL

|  |     |
|--|-----|
| Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL      | 4   |
| Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL      | 2/0 |
| Min. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL | 4   |
| Max. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL | 2/0 |

## Ambiente & sicurezza

|   |    |
|---|----|
| Protezione del dorso della mano (YES or NO) | NO |
| Protezione delle dita (YES or NO)           | NO |

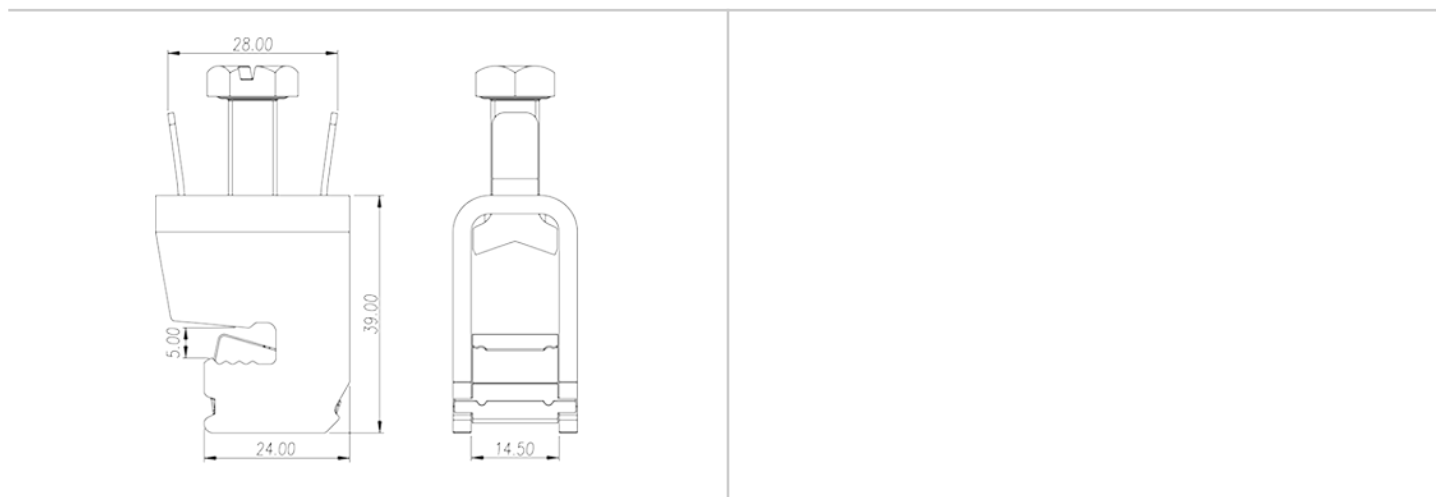
## Omologazioni UL

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Range di cavi (gruppo B)(AWG) | 4~2/0 |
|-------------------------------|-------|

## Omologazioni CUL

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Range di cavi (gruppo B)(AWG) | 4~2/0 |
|-------------------------------|-------|

## Disegni



## Approvazioni



