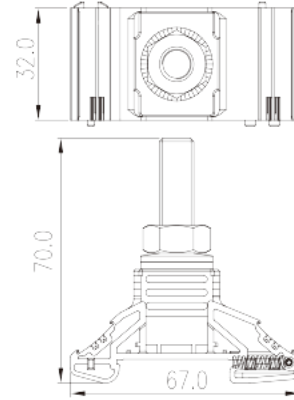


# DKM10

Morsettiere per guida DIN > Collegamento con perno filettato

Date:2026-06-23Version:1.2



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

M10, 1000V, 255A, Beige (default)

## Informazioni generali

|                        |   |
|------------------------|---|
| Descrizione breve      | DIN Rail terminal blocks, Stud Connection |
| Categoria              | Feed-Through single level                 |
| Colore                 | Beige (default)                           |
| Metodo di connessione  | Stud Connection                           |
| Tipologia di serraggio | Rail Mounting                             |
| Lunghezza (mm)         | 67  |
| Larghezza (mm)         | 32  |
| Altezza (mm)           | 70  |
| Livelli                | Single level                              |
| Punti di connessione   | 1   |

## Informazioni sul materiale

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Materiale isolante                 | PA |
| Gruppo di materiale isolante       | I  |
| Grado di estinguenza, secondo UL94 | V0 |

Resistenza di isolamento

 $\square 500M\Omega$  at DC 500V

## Informazioni sul materiale

|  |       |
|--|-------|
| Tensione nominale (V)                                | 1000  |
| Corrente nominale (A)                                | 269   |
| Tensione nominale (III/3)(V)                         | 1000  |
| Tensione d'impulso nominale (III/3)(KV)              | 8     |
| Sezione del cavo solido. min (mm <sup>2</sup> )      | 6     |
| Sezione del cavo solido. max (mm <sup>2</sup> )      | 120   |
| Sezione del cavo intrecciato. min (mm <sup>2</sup> ) | 6     |
| Sezione del cavo intrecciato. max (mm <sup>2</sup> ) | 120   |
| Filettatura  | M10   |
| Coppia di serraggio raccomandata. min. (N.m)         | 10    |
| Coppia di serraggio raccomandata. max (N.m)          | 20    |
| Guida di montaggio                                   | TS-35 |
| Fabbisogno della copertura laterale                  | NO    |
| Connessione di terra                                 | NO    |

## Dati di connessione - UL

|  |          |
|--|----------|
| Tensione nominale (UL/CUL gruppo E)(V) | 1000     |
| Corrente nominale (UL/CUL gruppo E)(A) | 255      |
| Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL    | 10       |
| Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL    | 250Kcmil |

## Ambiente & sicurezza

|   |     |
|---|-----|
| Protezione del dorso della mano (YES or NO) | NO  |
| Protezione delle dita (YES or NO)           | NO  |
| Temperatura di lavoro. max (°C)             | 120 |
| Temperatura di lavoro. min (°C)             | -40 |

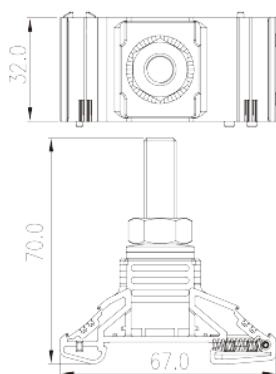
## Omologazioni UL

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Range di cavi (gruppo E)(AWG)   | 10AWG~250Kcmil |
| Tensione nominale (gruppo E)(V) | 1000           |
| Corrente nominale (gruppo E)(A) | 255            |

## Omologazioni CUL

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Range di cavi (gruppo E)(AWG)   | 10AWG~250Kcmil |
| Tensione nominale (gruppo E)(V) | 1000           |
| Corrente nominale (gruppo E)(A) | 255            |

## Disegni



## Approvazioni

