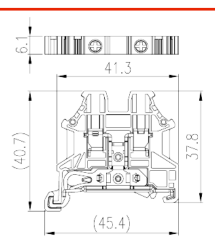


DK4N-PE

Morsettiere per guida DIN > Collegamento con morsetto a vite

Date:2025-12-09Version: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

M3, Green-Yellow (default)

Informazioni generali

| Grounding Terminal Block, Screw Connection |
|--|
| Grounding terminal blocks |
| Green-Yellow (default) |
| Screw connection |
| Rail mounting |
| 45.4 |
| 6.1 |
| 40.7 |
| □1P |
| Single level |
| 2 |
| |

Informazioni sul materiale

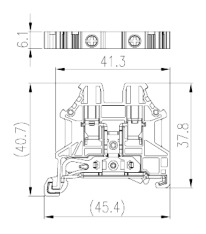
| Materiale isolante | PA |
|------------------------------|----|
| Gruppo di materiale isolante | I |
| | |

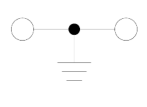


| Grado di estinguenza, secondo UL94 | VO |
|---|-------------------|
| Resistenza di isolamento | □500MΩ at DC 500V |
| nformazioni sul materiale | |
| Tensione nominale (V) | 1000 |
| Tensione nominale (III/3)(V) | 1000 |
| Tensione d'impulso nominale (III/3)(KV) | 8 |
| Sezione del cavo solido. min (mm²) | 0.14 |
| Sezione del cavo solido. max (mm²) | 6 |
| Sezione del cavo intrecciato. min (mm²) | 0.14 |
| Sezione del cavo intrecciato. max (mm²) | 4 |
| Sezione del cavo flessible con min puntalino senza guaina (mm²) | 0.25 |
| Sezione del cavo flessible con max puntalino senza guaina (mm²) | 4 |
| Sezione del cavo flessible con min puntalino con guaina (mm²) | 0.25 |
| Sezione del cavo flessible con max puntalino con guaina (mm²) | 2.5 |
| 2 cavi solidi con identica sezione, min (mm²) | 0.14 |
| 2 cavi solidi con identica sezione, max (mm²) | 2.5 |
| 2 cavi intrecciati con identica sezione, min (mm²) | 0.14 |
| 2 cavi intrecciati con identica sezione, max (mm²) | 2.5 |
| 2 cavi flessibili con identica sezione, con min puntalino senza guaina (mm²) | 0.25 |
| 2 cavi flessibili con identica sezione, con max puntalino senza guaina (mm²) | 1 |
| 2 cavi flessibili con identica sezione, con min puntalino con guaina (mm²) | 0.5 |
| 2 cavi flessibili con identica sezione, con max puntalino con guaina (mm²) | 2.5 |
| Filettatura | M3 |
| Cacciavite a lama piatta (spessore della lama x larghezza) (mm.) | 0.6x3.5 |
| Taglia del cacciavite Philips (croce/stella) | PH1 |
| Coppia di serraggio raccomandata. min. (N.m) | 0.5 |
| Coppia di serraggio raccomandata. max (N.m) | 0.6 |
| Coppia di serraggio con flangia. min (mm) | 8~10 |
| Guida di montaggio | TS-35 \ TS-35/15 |

| Fabbisogno della copertura laterale | YES |
|---|--------|
| Connessione di terra | YES |
| Dati di connessione - UL | |
| Tensione nominale (UL/CUL gruppo B)(V) | 600 |
| Tensione nominale (UL/CUL gruppo C)(V) | 600 |
| Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL | 28 |
| Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL | 10 |
| Min. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL | 28 |
| Max. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL | 10 |
| Ambiente & sicurezza | |
| Protezione del dorso della mano (YES or NO) | YES |
| Protezione delle dita (YES or NO) | YES |
| Temperatura di lavoro. max (°C) | 120 |
| Temperatura di lavoro. min (°C) | -40 |
| Omologazioni UL | |
| Range di cavi (gruppo B)(AWG) | 28~10 |
| Tensione nominale (gruppo B)(V) | 600 |
| Range di cavi (gruppo C)(AWG) | 28~10 |
| Tensione nominale (gruppo C)(V) | 600 |
| Omologazioni CUL | |
| Range di cavi (gruppo B)(AWG) | 28~10 |
| Tensione nominale (gruppo B)(V) | 600 |
| Range di cavi (gruppo C)(AWG) | 28~10 |
| Tensione nominale (gruppo C)(V) | 600 |
| Omologazioni VDE | |
| Range di cavi (mm²) | 0.14~4 |
| Tensione nominale (V) | 1000 |

Disegni





Approvazioni







