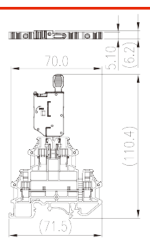


# DKK2.5N-M

Morsettiere per guida DIN > Collegamento con morsetto a vite

Date:2025-10-26





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

300V, 10A, Beige (default)

### Informazioni generali

Descrizione breve	Fuse Terminal Block, Screw Connection
Categoria	Fuse Terminal Block
Colore	Beige (default)
Metodo di connessione	Screw Connection
Tipologia di serraggio	Rail Mounting
Lunghezza (mm)	71.5
Larghezza (mm)	6.2
Altezza (mm)	110.4/111.4 ( TS-35N ) / 118.9 ( TS-35/15N )
Livelli	Double level
Punti di connessione	4

#### Informazioni sul materiale

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



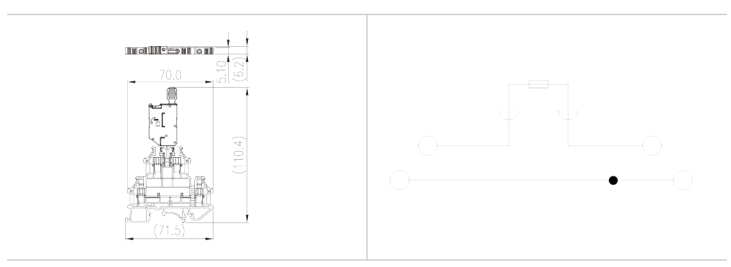
Resistenza di isolamento ≥500MΩ at DC 500V

### Informazioni sul materiale

Tensione nominale (V)	400
Corrente nominale (A)	6.3 (the Current is determined by the fuse used)
Tensione nominale (III/3)(V)	400
Tensione d'impulso nominale (III/3)(KV)	4
Sezione del cavo solido. min (mm²)	0.34
Sezione del cavo solido. max (mm²)	4
Sezione del cavo intrecciato. min (mm²)	0.34
Sezione del cavo intrecciato. max (mm²)	2.5
Sezione del cavo flessible con min puntalino senza guaina (mm²)	0.5
Sezione del cavo flessible con max puntalino senza guaina (mm²)	2.5
Sezione del cavo flessible con min puntalino con guaina (mm²)	0.5
Sezione del cavo flessible con max puntalino con guaina (mm²)	2.5
2 cavi solidi con identica sezione, min (mm²)	0.34
2 cavi solidi con identica sezione, max (mm²)	1.5
2 cavi intrecciati con identica sezione, min (mm²)	0.5
2 cavi intrecciati con identica sezione, max (mm²)	1.5
2 cavi flessibili con identica sezione, con min puntalino senza guaina (mm²)	0.5
2 cavi flessibili con identica sezione, con max puntalino senza guaina (mm²)	1.5
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)	1.5
Filettatura	M2.5
Cacciavite a lama piatta (spessore della lama x larghezza) (mm.)	0.6x3.5
Coppia nominale (N.m)	0.4
Coppia di serraggio raccomandata. min. (N.m)	0.4
Coppia di serraggio raccomandata. max (N.m)	0.5
Coppia di serraggio con flangia. min (mm)	9~11
Guida di montaggio	TS-35N、TS-35/15N

Fabbisogno della copertura laterale	YES		
Connessione di terra	NO		
Dati di connessione - UL			
Tensione nominale (UL/CUL gruppo B)(V)	300		
Corrente nominale (UL/CUL gruppo B)(A)	10		
Tensione nominale (UL/CUL gruppo C)(V)	300		
Corrente nominale (UL/CUL gruppo C)(A)	10		
Tensione nominale (UL/CUL gruppo D)(V)	300		
Corrente nominale (UL/CUL gruppo D)(A)	10		
Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	22		
Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	12		
Min. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL	22		
Max. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL	12		
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		

# Disegni



# Approvazioni





