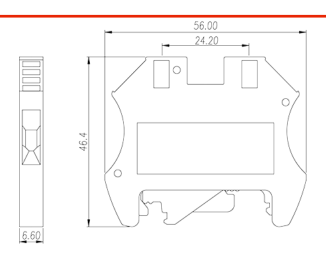


# DK4-PE

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, 600V, Green-Yellow (default)

### Informazioni generali

Descrizione breve	DIN rail terminal blocks, Grounding terminal blocks
Categoria	Grounding terminal blocks
Colore	Green-Yellow (default)
Metodo di connessione	Screw connection
Tipologia di serraggio	Rail mounting
Lunghezza (mm)	6.6
Larghezza (mm)	56
Altezza (mm)	46.4
Numero di poli	□1P
Livelli	Single level
Punti di connessione	2

#### Informazioni sul materiale

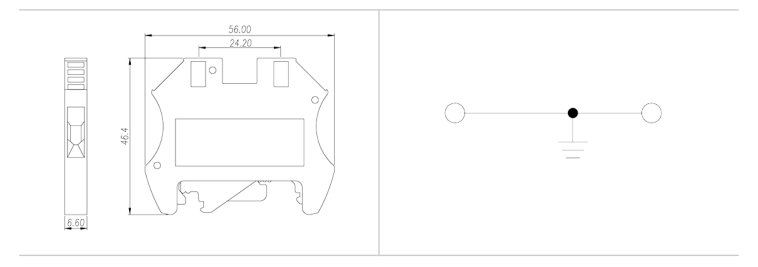
Materiale isolante	PA
Gruppo di materiale isolante	I



Grado di estinguenza, secondo UL94	VO	
Resistenza di isolamento	□500MΩ at DC 500V	
nformazioni sul materiale		
Tensione nominale (V)	630	
Tensione nominale (III/3)(V)	630	
Tensione d'impulso nominale (II/2)(KV)	8	
Tensione d'impulso nominale (III/2)(KV)	8	
Tensione d'impulso nominale (III/3)(KV)	8	
Sezione del cavo solido. min (mm²)	0.5	
Sezione del cavo solido. max (mm²)	4	
Sezione del cavo intrecciato. min (mm²)	0.5	
Sezione del cavo intrecciato. max (mm²)	4	
Sezione del cavo flessible con min puntalino senza guaina (mm²)	0.5	
Sezione del cavo flessible con max puntalino senza guaina (mm²)	4	
Sezione del cavo flessible con min puntalino con guaina (mm²)	0.5	
Sezione del cavo flessible con max puntalino con guaina (mm²)	4	
2 cavi solidi con identica sezione, max (mm²)	2.5	
2 cavi intrecciati con identica sezione, max (mm²)	2.5	
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)	2.5	
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)	2.5	
Filettatura	M3	
Cacciavite a lama piatta (spessore della lama x larghezza) (mm.)	0.8x4.0	
Taglia del cacciavite Philips (croce/stella)	PH1	
Coppia nominale (N.m)	0.78	
Coppia di serraggio con flangia. min (mm)	12~16	
Guida di montaggio	TS-35	
Fabbisogno della copertura laterale	NO	

Connessione di terra	YES	
Dati di connessione - UL		
Tensione nominale (UL/CUL gruppo B)(V)	600	
Tensione nominale (UL/CUL gruppo C)(V)	600	
Tensione nominale (UL/CUL gruppo D)(V)	600	
Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	26	
Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	10	
Min. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL	26	
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)	26~10	
Tensione nominale (gruppo B)(V)	600	
Range di cavi (gruppo C)(AWG)	26~10	
Tensione nominale (gruppo C)(V)	600	
Range di cavi (gruppo D)(AWG)	26~10	
Tensione nominale (gruppo D)(V)	600	
Omologazioni CUL		
Range di cavi (gruppo B)(AWG)	26~10	
Tensione nominale (gruppo B)(V)	600	
Range di cavi (gruppo C)(AWG)	26~10	
Tensione nominale (gruppo C)(V)	600	
Range di cavi (gruppo D)(AWG)	26~10	
Tensione nominale (gruppo D)(V)	600	
Omologazioni VDE		
Range di cavi (mm²)	0.5~4	

# Disegni



# Approvazioni







