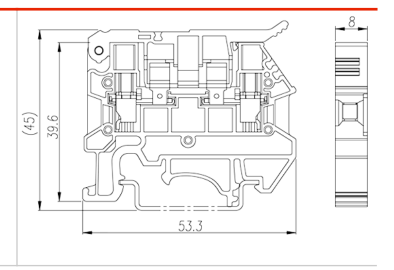


DK4N-TFLXX

Morsettiere per guida DIN > Collegamento con morsetto a vite

Date:2025-10-25Version: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, 12A, Beige (default)

Informazioni generali

Descrizione breve	DIN rail terminal blocks, Fuse terminal blocks	
Categoria	Fuse terminal blocks	
Colore	Beige (default)	
Metodo di connessione	Screw connection	
Tipologia di serraggio	Rail mounting	
Lunghezza (mm)	53.3	
Larghezza (mm)	8	
Altezza (mm)	46.3	
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	V0	
Resistenza di isolamento	□500MΩ at DC 500V	
nformazioni sul materiale		
	000	
Tensione nominale (V)	800	
Corrente nominale (A)	12	
Tensione nominale (III/3)(V)	800	
Tensione d'impulso nominale (II/2)(KV)	6	
Tensione d'impulso nominale (III/2)(KV)	6	
Tensione d'impulso nominale (III/3)(KV)	6	
Sezione del cavo solido. min (mm²)	0.14	
Sezione del cavo solido. max (mm²)	4	
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)	4	
2 cavi solidi con identica sezione, min (mm²)	0.14	
2 cavi solidi con identica sezione, max (mm²)	1.5	
2 cavi intrecciati con identica sezione, min (mm²)	0.14	
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	M3	
Cacciavite a lama piatta (spessore della lama x larghezza) (mm.)	0.6x3.5	
Taglia del cacciavite Philips (croce/stella)	PH1	
Coppia nominale (N.m)	0.53	



Coppia di serraggio con flangia. min (mm)	8~10	
Guida di montaggio	TS-35	
Fabbisogno della copertura laterale	YES	
Connessione di terra	NO	

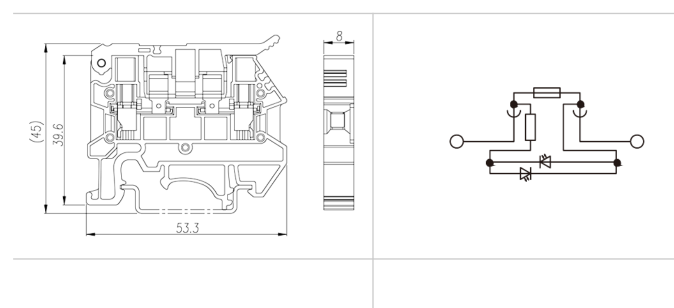
Dati di connessione - UL

Tensione nominale (UL/CUL gruppo B)(V)	600
Corrente nominale (UL/CUL gruppo B)(A)	12
Tensione nominale (UL/CUL gruppo C)(V)	600
Corrente nominale (UL/CUL gruppo C)(A)	12
Min. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	22
Max. cavo solido AWG acc. to UL/CUL	10
Min. cavo intrecciato AWG acc. to UL/CUL	22
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

Disegni





* DK4N-TFLXX(5X20) with LED display.

Part number	LED	Voltage
DK4N-TFL5(5X20)	with LED light	5V
DK4N-TFL12(5X20)	with LED light	12V
DK4N-TFL24(5X20)	with LED light	24V
DK4N-TFL48(5X20)	with LED light	48V
DK4N-TFL110(5X20)	with LED light	110V
DK4N-TFL220(5X20)	with LED light	220V
DK4N-TFL300(5X20)	with LED light	300∨

Approvazioni



