



ŘADOVÁ SVORKA TŘÍPATROVÁ D2.5/6.D

11554111

D2,5/6.DA svorka třípatrová šedá

- 2,5 mm² / 22 A
- 6 mm široký
- S nebo bez LED indikace



POPIS PRODUKTU

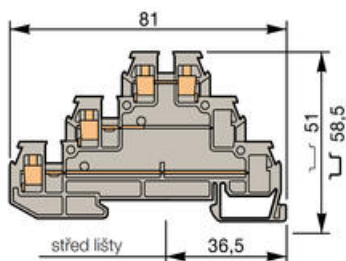
Třípatrová svorka

DIN 3

Šroub-šroub

Použití pouze na symetrické lišty TS35 (50035). Tyto standardní svorky existují v různých verzích: bez nebo s ochrannou, se signalizací LED, ukostřené nebo bez ukostření.

Verze s ochranou mají zelenožluté značení na svorkách připojovaných na lištu.

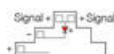


Šířka 6 mm

D2.5/6.D



D2.5/6.DL



Červená LED (24 Vss)

D2.5/6.DL1



Červená LED (24 Vss)

D2.5/6.DP1

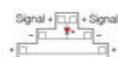
D2.5/6.DPA1



D2.5/6.DA

D2.5/6.DAL

D2.5/6.DAL1

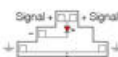
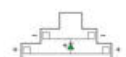


Červená LED (24 Vss)

Červená LED (24 Vss)

D2.5/6.DAL2

D2.5/6.DPL1



DAL2Zelená LED (24 Vss)

Červená LED (24 Vss)

TECHNICKÉ PARAMETRY

	UL	IEC
Průřez vodiče - pevný	20-12 AWG	0.2-2.5 mm ²
Průřez vodiče - lankový	20-12 AWG	0.2-2.5 mm ²
Jmenovité napětí (V)	300	380
Jmenovitý proud (A)	26	22
Jmenovitý průřez	12 AWG	2.5 mm ²
Délka odizolování (mm)	6	
Doporučené utažení (Nm)	0.4	

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Třípatrová svorka, horní patro průchozí	▲	D2.5/6.D	11554212	E2925547	25
Třípatrová svorka, horní patro průchozí +LED indikace PNP	▲	D2.5/6.DL	11553705	E2925406	25
Třípatrová svorka, horní patro průchozí +LED indikace NPN	▲	D2.5/6.DL1	11553816	E2925411	25

Třípatrová svorka, všechny patra průchozí	▲	D2.5/6.DA	11554111	E2925416	25
Třípatrová svorka, všechny patra průchozí +LED indikace PNP	▲	D2.5/6.DAL	11553503	E2925421	25
Třípatrová svorka, všechny patra průchozí +LED indikace NPN	▲	D2.5/6.DAL1	11553604	E2925426	25
Třípatrová svorka, střední a dolní patro průchozí +LED indikace zelená	▲	D 2.5/6.DAL2	11554717	E2925431	25
Třípatrová svorka, 2 patra průchozí + zemnicím dolní patro	▲	D2.5/6.DPA1	11564327		25
Třípatrová svorka, horní patro průchozí + zemnicí dolní patro	▲	D2.5/6.DP1	11564521		25
Třípatrová svorka, horní patro průchozí +LED indikace + zemnicí dolní patro	▲	D2.5/6.DPL1	11564420		25
Třípatrová svorka, 2 průchozí patra + zemnicí + LED indikace	▲	D2.5/6.DPAL1	11564226		25
Třípatrová svorka, 2 průchozí patra + zemnicí dolní patro	▲	D2.5/6.DPA	11553200		25

DOPLŇKY

Popis	Pozn.	Typ	Obj.č.	E-number	Balení
Lišta, neperforovaná 35x7,5x1 (2 m)		TS35	TS35	E2929953	20x2 m
Lišta, perforovaná, 35x7,5x1 (2 m)		TS35F5	TS35/F5	E2929956	10x2 m
Lišta, vysoká neperforovaná 35x15x1,5 (2 m)		TS35C	TS35/C	E2929955	10x2 m
Koncovka vysoká		BAMH	11483600	E2925485	50
Koncovka, vysoká, kovová patka		BADH	11690027		50
Krajní stěna, šedá		FED3E	11677120	E2925629	20
Zkratovací propojka, 2-pólová		BJD6	17802425		10
Zkratovací propojka, 3-pólová		BJD6	17802526		10
Zkratovací propojka, 4-pólová		BJD6	17802627		10
Zkratovací propojka, 5-pólová		BJD6	17802720		10
Zkratovací propojka, 10-pólová		BJD6	17803225		10
Zkratovací propojka, 20-pólová		BJD6	17803326	E2925715	10
Zkratovací spojka		EL61	17781217		10
Popisné štítky modré		RC65	10377500	E2925496	
Popisné štítky červené		RC65	10377601	E2925495	
Popisné štítky		RC65			



BAMH

BADH



FED3E

EL61



BJD6



RC65

SPECIFIKACE

Balení	25 ks
Barva	Šedá
Jmenovité napětí dle CSA	300 V
Jmenovité napětí dle IEC	380 V
Jmenovité napětí dle UL	300 V
Jmenovitý proud dle CSA	20 A
Jmenovitý proud dle IEC	22 A
Jmenovitý proud dle UL	26 A
Jmenovitý průřez dle CSA	14 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	2,5 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	12 AWG
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Max. utahovací moment	0,6 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,22 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,2 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	20 AWG
Min. utahovací moment	0,4 Nm
Shoda s normami	CE, CSA, Gost R, RoHS, USR

