

**ŘADOVÉ MINIATURNÍ SVORKY DB2.5/52L
DB2.5/104L**

29024110

DB2,5/5.2L miniaturní svorka šedá 2-pólová

**POPIS PRODUKTU**

Pouze jeden vodič do jedné svorky.

UL 94 V0 materiál.

Svorky DB jsou určeny pro spodní montáž.

Šířka 5 mm Spodní montáž	Šířka 10 mm Spodní montáž
Miniaturní svorka 2 připojení	Miniaturní svorka 4 připojení

TECHNICKÉ PARAMETRY

		IEC NFC VDE	UL	CSA
Průřez vodiče	- pevný	0.12 - 4 mm ²	26 - 12 AWG	26 - 12 AWG
	- lankový	0.12 - 2.5 mm ²	26 - 12 AWG	26 - 12 AWG
	- izol. koncovka	0.5 - 2.5 mm ²		
Jmenovité napětí	V AC/DC	800	600	600
Jmenovitý proud	A	24	20	25
Jmenovitý průřez		2.5 mm ²	14 AWG	14 AWG
Délka odizolování	mm	9.5 mm/.37"	9.5 mm/.37"	9.5 mm/.37"

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Pružinová, 2 připojení, spodní montáž	---	DB2.5/5.2L	29024110		100
	---	DB2.5/5.N.2L	29024312		
	---	DB2.5/5.2L	29024211		
	---	DB2.5/10.4L	29025112		
	---	DB2.5/10.4L	29025314		
	---	DB2.5/10.N.4L	29025213		
Pružinová, 2 připojení, zemní svorka bez kostření, spodní montáž	---	DB2.5/5.PI.2L	29025025		
Pružinová, 4 připojení, zemní svorka bez kostření, spodní montáž	---	DB2.5/10.PI.4L	29026027		

DOPLŇKY

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Krajní stěna		FEDB.L	29028101		20
Krajní stěna	šedá	FED2.L	29131123		
	oranžová	FED2.L	29131224		
Zkratovací propojka	2-pólová	BJDL5	29110223		50
	3-pólová		29110324		
	4-pólová		29110425		20
	5-pólová		29110526		
	6-pólová		29110627		
	7-pólová		29110720		
	8-pólová		29110801		
	9-pólová		29110902		
	10-pólová		29111026		
	Zkratovací propojka		2-pólová	BJDL10	
3-pólová		29132327			
4-pólová		29132420			
5-pólová		29132521			

popisy RC55

=====	
FEDB.L (kit)	
=====	=====
FED2.L	BJDL5
=====	=====
BJDL10	RC55

(1) Zkratová odolnost pro DR2.5/5.PI. ...L a DS2.5/5.PI. ...L: 300 A/1 s.

(2) Pouze pro D2.5/5... .2L.

SPECIFIKACE

Balení	100 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	9,5 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	33 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	800 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle IEC	24 A
Jmenovitý proud dle UL	15 A
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 laněného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	2,5 mm ²
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,12 mm ²
Min. průřez laněného vodiče dle UL	26 AWG
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,12 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	26 AWG
Min. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	0,5 mm ²
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, cULus, EAC, RoHS
Šířka	5 mm
Třída krytí	IP20
Výška	24,5 mm



