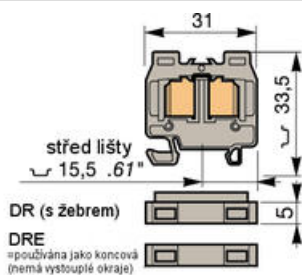


**ADO MINIATURNÍ SVORKA DR1.5/6**

19928324

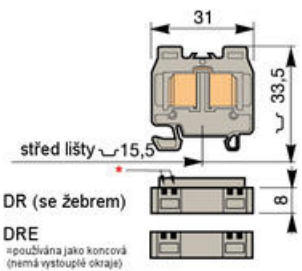
DR1,5/6.ADO zářezová minisvorka šedá

- 1,5 mm² a 2,5 mm²
- Šířka 6 a 8 mm

**POPIS PRODUKTU**

Šířka 6 mm
TS15

ADO-pro průřez vodiče 0.34 - 1.5 mm²



Šířka 8 mm
TS15

ADO-pro průřez vodiče 1 - 2.5 mm²

Možnost připojení dvou vodičů do stejné svorky.

* Otvory: 8 mm svorkovnice

TECHNICKÉ PARAMETRY

	IEC NFC	UL VDE	CSA
Průřez vodiče DR1.5/6...			
Průřez vodiče ADO - pevný	0.28-1.5 mm ²	22-16 AWG	22-16 AWG
Průřez vodiče ADO - lankový	0.34-1.5 mm ²	22-16 AWG	22-16 AWG
Jmenovité napětí (V)	1000	600	600
Jmenovitý proud (A)	17.5	18	18
Jmenovitý průřez	1.5 mm ²	16 AWG	16 AWG
Průřez vodiče DR2.5/8...			
Průřez vodiče ADO - pevný	1-2.5 mm ²	16-14	16-14
Průřez vodiče ADO - lankový	1-2.5 mm ²	16-14	16-14
Jmenovité napětí (V)	1000	600	600
Jmenovitý proud (A)	24	25	25
Jmenovitý průřez	2.5 mm ²	14 AWG	14 AWG

OBJEDNACÍ INFORMACE







Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
0.34-1.5 mm Mini ADO-ADO, na DIN lištu TS15	šedá	DR1.5/6.ADO	19928324		100
	modrá	DR1.5/6.N.ADO	19928526		
	oranžová	DR1.5/6.ADO	19928425		
Mini ADO-ADO, na DIN lištu TS15		DRE1.5/6.ADO	29955407		
0.34-1.5 mm Mini ADO-ADO, zemní svorka bez ukostření, na lištu TS15	zelená/žlutá	DR1.5/6.PI.ADO	19928627		
1-2.5 mm Mini ADO-ADO, na DIN lištu TS15	šedá	DR2.5/8.ADO	19928720		
	modrá	DR2.5/8.N.ADO	19928902		
	oranžová	DR2.5/8.ADO	19928801		
Mini ADO-ADO, na DIN lištu TS15	šedá	DRE2.5/8.ADO	29955500		
Mini ADO-ADO, zemní kovová patka, na lištu TS15	zelená/žlutá	DR2.5/8.P.ADO	29963306		
Mini ADO-ADO zemní svorka bez ukostření na lištu TS15	žlutá/zelená	DR2.5/8.PI.ADO	19929007		

DOPLŇKY

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Lišta, perforovaná 15x5,5 (2 m)		TS15F	TS15/F	E2929951	100 m
Koncovka, bezšroubová TS15		BADRL	19942021		50
Krajní stěna Mini ADO		FEAD2	19942310		20

	oranžová	FEAD2	19942411		
Oddělovač obvodů Mini ADO		FEAD6	19943514		
	oranžová	FEAD6	19943615		
Ruční nástroj, ADO		OUMAD	17946606	E1647040	1
Ruční automatický nástroj, ADO		OUPAD	17894404	E1647041	
Kit výměnné hlavy ADO		OUTA1	17894202		

Popisy RC65/RCAL85

	
BADRL	FEAD2
	
FEAD6	OUMAD
	
OUPAD	RC65/RCAL85

SPECIFIKACE

Balení	100 ks
Barva	Šedá
Hloubka	31 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle IEC	17,5 A
Jmenovitý proud dle UL	20 A
Jmenovitý průřez dle IEC	1,5 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	16 AWG
Materiál	Polyamid
Max. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC	1,5 mm ²
Max. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC	1,5 mm ²
Min. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC	0,34 mm ²
Min. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC	0,34 mm ²
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, CSA US, Gost R, RoHS

Šírka	6 mm
Třída krytí	IP20
Výška	33,5 mm

