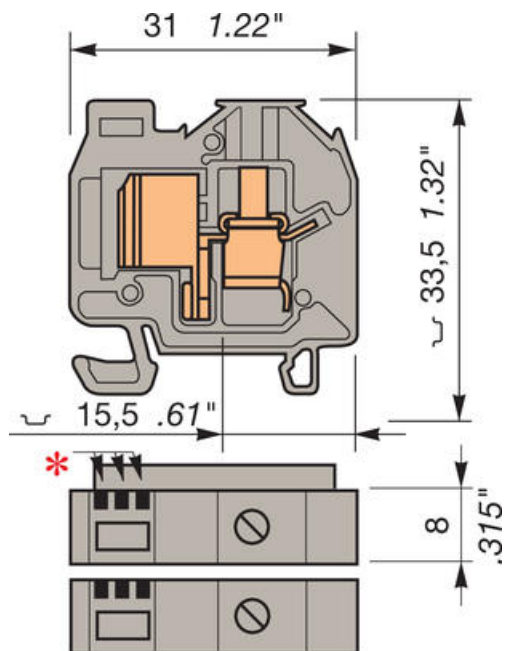




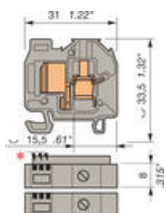
ADO3 MINIATURNÍ SVORKA ADO-ŠROUB DR4/8.

39946006

DR4/8.ADO3 zářezová minisvorka šedá



POPIS PRODUKTU



Šířka 8 mm

TS15

* 3 prolisy označují 8 mm šířku svorky a 4 mm² vodič

DR (s žebrováním)







DRE (bez žebrování pouze na zakončení svorkovnice)

ADO-pro průřez vodiče 4 mm²

TECHNICKÉ PARAMETRY

	IEC NFC	UL VDE	CSA
Průřez vodiče ADO - pevný	4 mm ²	12 AWG	12 AWG
Průřez vodiče ADO - lankový	4 mm ²	12 AWG	12 AWG
Jmenovité napětí (V)	1000		
Jmenovitý proud (A)	32		
Jmenovitý průřez	4 mm ²	12 AWG	12 AWG









OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Mini ADO-ADO, na DIN lištu TS15 4 mm ² vodiče		DR4/8.ADO3	39946006		100
		DR4/8.N.ADO3	39940812		
		DR4/8.ADO3	39940701		
		DRE4/8.ADO3	39941007		
Mini ADO-ADO, zemní svorka bez ukostření na lištu TS15		DR4/8.PI.ADO3	39940913		
		DR4/8.P.ADO3	39944203		

DOPLŇKY

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Lišta, perforovaná 15x5.5 (2 m)		TS15F	TS15/F	E2929951	100 M
Koncovka, bezšroubová, na DIN lištu 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
Pneumatický nástroj, ADO		OUPAD	17894404	E1647041	
Kit výměnné hlavy, ADO		OUTA	20528403	E2925799	
Pneumatický nástroj, ADO		OUTAD	20571011		
Nástroj na vyjmutí vodiče		EXAD2	20572100		

Popisy RCAL85

	
BADRL	FEAD2
	
FEAD6	OUMAD
	
OUPAD	OUTAD
	
EXAD2	RCAL85

SPECIFIKACE

Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovitý proud dle IEC	32 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	4 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	12 AWG
Max. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC	4 mm ²
Stupeň znečištění prostředí	3

