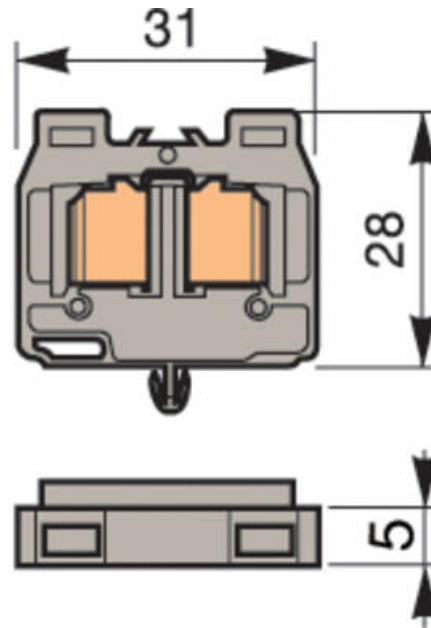


**ADO MINIATURNÍ SVORKA DH1/5.**

39950503

DH1/5.ADO zářezová minisvorka šedá

**POPIS PRODUKTU**

Šířka 5 mm
Spodní montáž pomocí kolíku

ADO-pro průřez vodiče 0.22 - 1.0 mm²
Možnost připojení dvou vodičů do stejné svorky.

TECHNICKÉ PARAMETRY

	IEC NFC	UL VDE	CSA
Průřez vodiče ADO - pevný	0.2-1 mm ²	24-18 AWG	24-18 AWG
Průřez vodiče ADO - lankový	0.22-1 mm ²	24-18 AWG	24-18 AWG
Jmenovité napětí (V)	1000	600	600
Jmenovitý proud (A)	13.5	7	7
Jmenovitý průřez	1 mm ²	18 AWG	16 AWG
Stupeň znečištění	3		

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Mini ADO-ADO, spodní montáž s kolíkem	šedá	—	DH1/5.ADO	39950503	100
	modrá	—	DH1/5.N.ADO	39950705	

	oranžová	=	DH1/5.ADO	39950604	
Mini ADO-ADO, spodní montáž zemnicí, svorka bez ukostření		—	DH1/5.PI.ADO	39950816	

DOPLŇKY

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení	
Krajní stěna, Mini ADO		FEAD2	19942310		20	
	oranžová	FEAD2	19942411			
Krajní stěna (kit), šedá, spodní montáž e		FEAD6	19943514			
	oranžová	FEAD6	19943615			
Zkratovací propojka, bezšroubová	2-pólová	BJADO5	20595503			
	3-pólová		20595604			
	4-pólová		20595705			
	5-pólová		20595816			
	10-pólová		20596303			10
	20-pólová		20597305			5
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 RC55

FEAD2	FEAD6
BJADO5	OUMAD
OUPAD, OUTA	OUTAD
EXAD2	RC55

SPECIFIKACE

Barva	Šedá
Jmenovité napětí dle CSA	600 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle CSA	7 A

Jmenovitý proud dle IEC	13,5 A
Jmenovitý proud dle UL	7 A
Jmenovitý průřez dle CSA	16 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	1 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	18 AWG
Max. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC	1 mm ²
Max. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC	1 mm ²
Min. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC	0,22 mm ²
Min. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC	0,2 mm ²

