

# List technických údajů

## Univerzální násuvná svorka, 2pól.

Výr. č. 2054450

**OBO**  
BETTERMANN



Otestovány dle normy EN 60998

Bezšroubová svorka ke spojení elektrických vodičů. Vodič může být buď laněný, jemně laněný, nebo plný.

Při používání plných vodičů není třeba otevírat uvolňovací páčku. Vodič lze rovnou zasunout do svorky.

Chcete-li vodič vytáhnout, jednoduše otevřete uvolňovací páčku. Žílu pak lze bez problémů vytáhnout.

Jmenovitý průřez:

2× 0,2–2,5 mm<sup>2</sup> vícedrátové/plné vodiče

Jmenovité napětí 450 V

Jmenovitý proud 24 A

Délka odizolování: 9 mm (+1 mm)

Zkušební otvor: fázová zkušebníčka a zkušební kolík (max. Ø 2 mm)

velice dobře přístupný na horní straně svorky

Max. přípustná okolní teplota dle normy EN 60998: 85 °C.



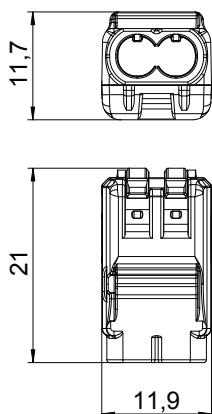
**PC** Polykarbonát

Dodatkový text k výrobku - upozornění	Technické údaje UL (USA) Jmenovité napětí 300 V Rozsah upnutí AWG 24-12 Okolní teplota max. 105 °C
---------------------------------------	---

### Kmenová data

Č. výr.	2054450
Typ	61 225 FL
Rozměr	0,2-2,5mm <sup>2</sup>
Barva	průhledná
Materiál	Polykarbonát
Zkratka materiálu	PC
Nejmenší prodejní množství	100 kus
Hmotnost	0,20 kg/100 ks

### Technické údaje



Délka	11,90 mm
Šířka	21,00 mm
Výška	11,70 mm
Připojitelný průřez plného vodiče	0,20 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Připojitelný průřez vícedrátového vodiče	0,20 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Připojovací průřez laněných vodičů	0,20 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Počet svorkových míst	2
odolný proti plameni	dle VDE 0471/DIN 695 část 2-1, zkušební teplota 850 °C
Vhodné pro flexibilní vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro masivní vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vícedrátové vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Izolační materiál	Termoplast
Max. průřez kabelu	2,50 mm <sup>2</sup>
S ovládacími páčkami	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitý průřez	0,20 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Jmenovité napětí	450,00 V
Jmenovitý proud	24,00 A
Počet pólů	1

# List technických údajů

## Univerzální násuvná svorka, 2pól.

Výr. č. 2054450



### Technické údaje

Průřez	2× 0,2-2,5 mm <sup>2</sup> vícedrátové/plně vodiče mm <sup>2</sup>
Teplotní rozsah použití	-5,00 - 85,00 °C
Okolní teplota	T 85 °C