

UVB 200

BLOKY PRO ROZDĚLENÍ FÁZÍ

eleman



Označení vstupů pomocí písmen

Horní kryt IP 20 (ochrana proti dotyku)

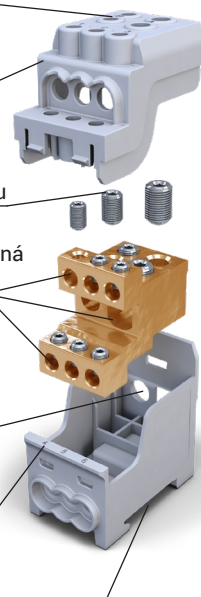
Šestihran umožňující dosažení vyššího utahovacího momentu

Mosazná svorka vhodná pro měděné vodiče

Zadní vstup pro smyčkování

Označení výstupů pomocí čísel

Montáž na nosnou lištu 35 mm (DIN)

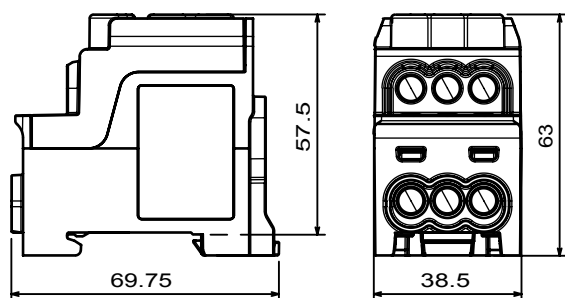


Bloky pro rozdělení fází UVB 200

Bloky pro rozdělení fází UVB slouží pro rozdělení přívodního kabelu/vodiče o průřezu max. 70 mm² na průřez 35 mm² a 6 menších průřezů o hodnotě max. 16 mm². Proudová zatížitelnost je až **200 A**. **Mosazná svorka** je vhodná pro **měděné** vodiče.

Protože jsou svorky umístěny nad sebou šetří místo v rozváděčích. Díky plastovému krytu je zajištěna ochrana před nebezpečným dotykem živých částí. Jsou určeny k instalaci na nosnou lištu 35 mm. Kompletní řadu nabízíme v pěti barevných variantách - hnědá, černá, šedá, modrá a zelená.

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Rozměry (mm)	Počet pólů	Vstup	Výstup	Bal./ks
	1006064	UVB 200 L G	69,75 x 38,5 x 63	1	1x 10 - 70 mm ²	1x 4 - 35 mm ² 6x 1,5 - 16 mm ²	3
	1006065	UVB 200 N	69,75 x 38,5 x 63	1	1x 10 - 70 mm ²	1x 4 - 35 mm ² 6x 1,5 - 16 mm ²	3
	1006066	UVB 200 PE	69,75 x 38,5 x 63	1	1x 10 - 70 mm ²	1x 4 - 35 mm ² 6x 1,5 - 16 mm ²	3
	1006067	UVB 200 L B	69,75 x 38,5 x 63	1	1x 10 - 70 mm ²	1x 4 - 35 mm ² 6x 1,5 - 16 mm ²	3
	1006068	UVB 200 L S	69,75 x 38,5 x 63	1	1x 10 - 70 mm ²	1x 4 - 35 mm ² 6x 1,5 - 16 mm ²	3



UVB 200

- Jmen. proud 200 A (Cu)
- Jmen. napětí 1000 V AC
- Jmen. napětí 1500 V DC
- Pro **měděné** vodiče
- Montáž na nosnou lištu



eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz