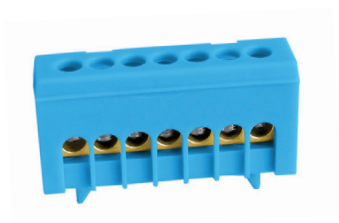
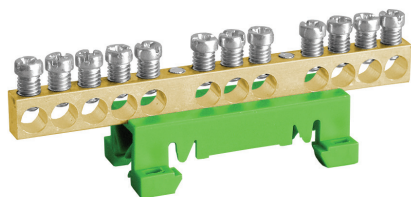


Rozbočovací můstky TB

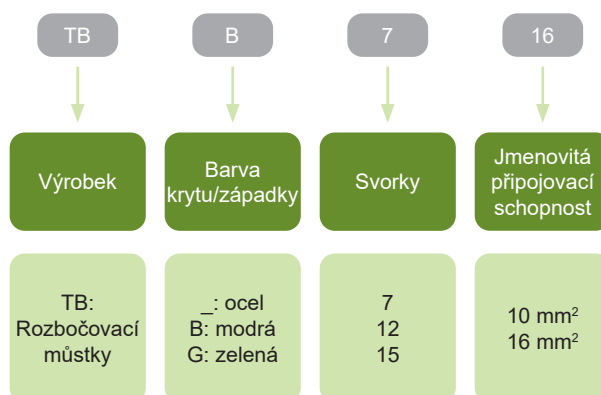


- Nulové a zemnicí rozbočovací můstky
- Splňují požadavky ČSN EN 60998-1, -2-1
- Jmenovitý proud do 63 A
- Jmenovité pracovní napětí 690 V AC
- Dostupné velikosti se 7, 12 a 15 svorkami
- Průřez připojovacích vodičů 10 a 16 mm²
- Nekryté a kryté barevné provedení
- Montáž na lištu DIN

Rozbočovací můstky TB se používají jako doplňkové svorkovnice ve většině rozváděčů. Jejich tvar a kompaktní rozměry umožňují použití v jakýchkoliv aplikacích s jmenovitým proudem do 63 A.

Svorkovnice jsou nabízeny v různých velikostech s kovovým držákem nebo celobarevným (modrý, zelený) plastovým krytem či držákem na DIN lištu.

Typový klíč



Certifikační značky



Rozbočovací můstky TB

S barevným ochranným krytem

- Jmenovitý proud do 63 A
- Jmenovité izolační napětí 690 V AC
- S barevným ochranným krytem
- Svorky přístupné pouze z jedné strany
- Pro vodiče do průřezu 16 mm²



Svorky	Průřez příp. vodičů	Barva	Obj. číslo	Typ	Balení
7	16 mm ²	modrá	103850	TBB 7x16	1/10
7	16 mm ²	zelená	103851	TBG 7x16	1/10
15	16 mm ²	modrá	103852	TBB 15x16	1/10
15	16 mm ²	zelená	103853	TBG 15x16	1/10

Nekryté s barevnou plastovou západkou na DIN lištu

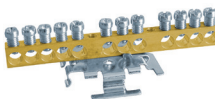
- Jmenovitý proud do 63 A
- Jmenovité izolační napětí 690 V AC
- Barevná západka na DIN lištu
- Pro vodiče do průřezu 10 mm²



Svorky	Průřez příp. vodičů	Barva	Obj. číslo	Typ	Balení
7	10 mm ²	modrá	103854	TBB 7x10	1/10
7	10 mm ²	zelená	103855	TBG 7x10	1/10
12	10 mm ²	modrá	103856	TBB 12x10	1/10
12	10 mm ²	zelená	103857	TBG 12x10	1/10

Nekryté s ocelovou západkou na DIN lištu

- Jmenovitý proud do 63 A
- Jmenovité izolační napětí 690 V AC
- Pro vodiče do průřezu 10 mm²



Svorky	Průřez příp. vodičů	Obj. číslo	Typ	Balení
7	10 mm ²	103858	TB 7x10	1/10
12	10 mm ²	103859	TB 12x10	1/10

Technické údaje TB

Rozbočovací můstky

Obecné vlastnosti

Nulové a zemnicí rozbočovací můstky do rozváděčů

Varianty se 7, 12 a 15 svorkami

Montáž na lištu DIN 35 mm

Elektrické vlastnosti

	TBB / TBG $\times 16$	TBB / TBG $\times 10$	TB $\times 10$
Splňují požadavky	ČSN EN 60998-1 ČSN EN 60998-2-1		
Jmenovitý proud I_n	63 A		
Jmenovité izolační napětí U_i	690 V AC		
Jmenovitá frekvence f	50 Hz		

Mechanické vlastnosti

	TBB / TBG $\times 16$	TBB / TBG $\times 10$	TB $\times 10$
Jmenovitá připojovací schopnost	16 mm ²	10 mm ²	10 mm ²
Min. průřez připojovacích vodičů	1.5 mm ²	1.5 mm ²	1.5 mm ²
Barva krytu svkovnice	modrá / zelená	modrá / zelená	-