



S <ZS 4>

Zkušební svorkovnice

Zkušební svorkovnice S <ZS 4> (pro čtyřvodičové vedení) je určena pro elektrická zařízení, kde je požadována výměna nebo kontrola měřicích přístrojů během provozu (při odpojování nebo připojování elektroměrů v sekundárních obvodech měřicích proudových a napěťových transformátorů) a kde je nutno dodržet podmínku nepřerušeni sekundárních obvodů měřicích proudových transformátorů.

Nová zkušební svorkovnice nahrazuje předchozí typ ZS 1b. Bude dodávána samostatně nebo s plombovatelným krytem svorkovnice.

Zkušební svorkovnice S <ZS 4> je uspořádána tak, že se každá trojice proudových svorek dá vzájemně vodivě propojit dotažením šroubů S. Svorkovnici lze připevnit dvěma způsoby: zavěsit na lištu DIN 35mm, nebo připevnit čtyřmi šrouby M4.

Napěťové přívody jsou připojeny přes napěťové svorky nebo přes pojistkový blok (nejsou součástí dodávky). Pod krytem svorkovnice je dostatek místa i pro tyto svorky.

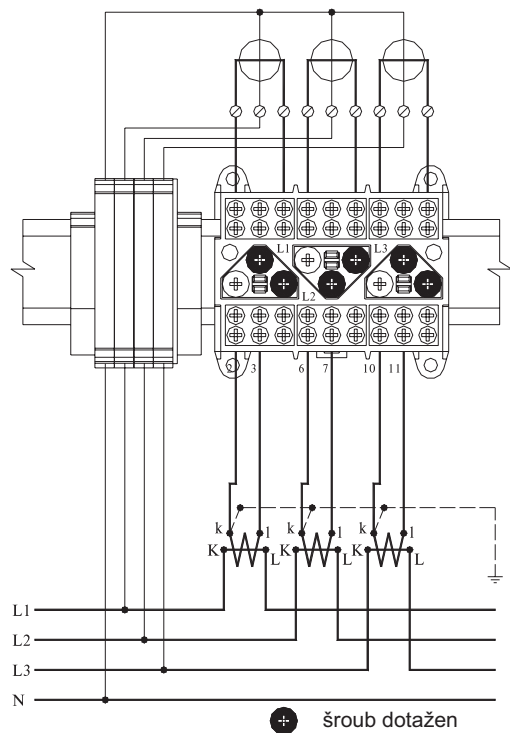


Technická data

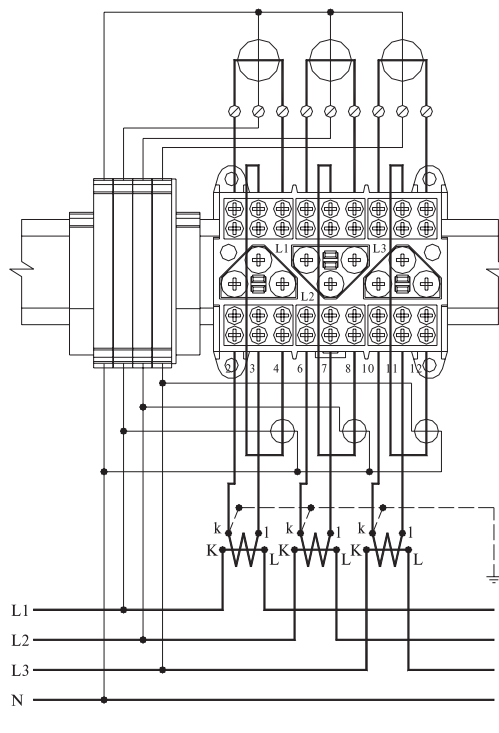
Maximální jmenovité napětí	230/400V, 50-60Hz
Maximální jmenovitý proud	16A
Rozměry svorkovnice	79x71x35 mm
Rozměry krytu	154x118x50,5 mm
Průměr svorky	4 mm
Maximální průřez vodiče:	
• lano	6 mm ²
• pramen	6 mm ²
Upevňovací šrouby svorek	2x M3 x 10



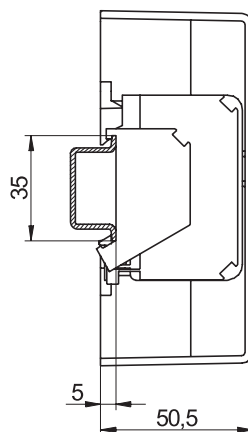
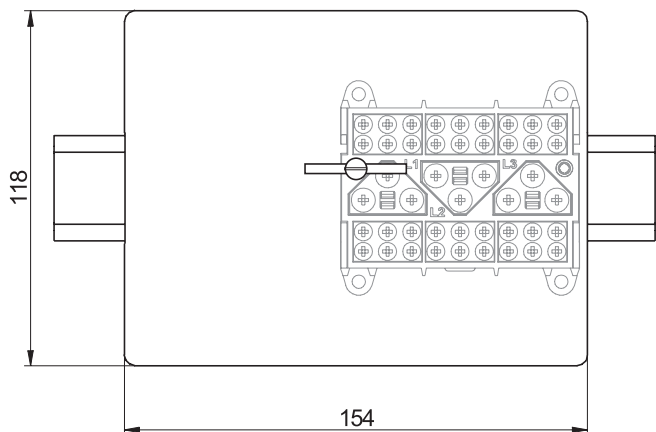
Rozměrový výkres



Zapojení svorkovnice S <ZS 4> s připojeným elektroměrem



Zapojení svorkovnice S <ZS 4> s připojeným elektroměrem a kontrolními měřicími přístroji



Vzhledem k neustálé snaze o zlepšování našich produktů se mohou dodávané produkty lišit v některých detailech.

PL - S <ZS 4> - O - C - 01.01.07

ZPA Smart Energy s.r.o., Komenského 821, 541 01 Trutnov, Česká republika
tel.: +420 499 907 111, fax: +420 499 907 497, e-mail: zpa@zpa.cz, www.zpa.cz

Publikováno společností ZPA Smart Energy s.r.o. Údaje mohou být upraveny bez oznámení.

