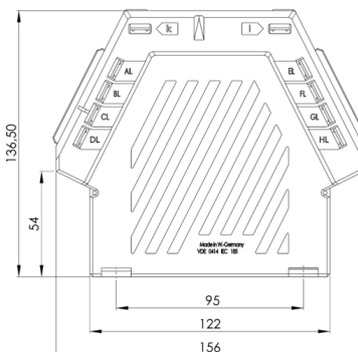


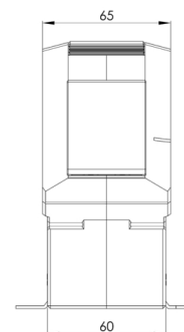
SUSK 6



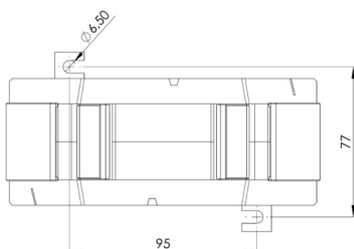
PB_SUSK_online-zoom.jpg



TZ_SUSK_F_online-zoom.jpg



TZ_SUSK_S_online-zoom.jpg



TZ_SUSK_T_online-zoom.jpg

Beschreibung

Summen-Stromwandler für Primär-Nennströme mit 5 A oder 1 A und einem Sekundär-Nennstrom von 5 A oder 1 A (optional 2 A) für den Anschluss von 6 Hauptwandlern, in den Genauigkeitsklassen 0,5 und 1 (optional in Klasse 0,2).

Technische Daten

- Therm. Nenndauerstrom I_{ctH} : $1,0 \times I_N$
- Therm. Nennkurzzeitstrom I_{th} : $60 \times I_N$, 1 Sek.
- Max. Betriebsspannung U_m : 0,72 kV
- Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff} , 50 Hz, 1 Min.
- Nenn-Frequenz: 50...60 Hz
- Isolierstoffklasse: E
- Baubreite: 156 mm
- Bauhöhe: 140 mm
- Bautiefe gesamt: 65 mm