



Stromwandler Current Transformer Transformateur de courant TCH 1

- Stromwandler mit eingegossener Primärschiene
- Vergossen in Polyurethan
- Zugelassen für amtliche Eichung

- CT with casted primary bar
- Moulded in Polyurethane
- Approved for official calibration

- TC avec conducteur primaire incorporé
- Coulé dans le Polyurethane
- Autorisé pour étalonnage officiel

Technische Daten	
Höchste Betriebsspannung	0.72 kV
Prüfspannung	3.0 kV
Frequenz	50/60 Hz
Sekundärstrom	5 oder 1 A
Thermischer Dauerstrom	120% I_{pr}
Thermischer Kurzzeitstrom	60 I_{pr} 1s

Technical data	
Highest operating voltage	0.72 kV
Test voltage	3.0 kV
Frequency	50/60 Hz
Secondary current	5 or 1 A
Continuous thermal current	120% I_{pr}
Short-time thermal current	60 I_{pr} 1s

Spécifications	
Tension de service maximale	0.72 kV
Tension d'essai	3.0 kV
Fréquence	50/60 Hz
Courant secondaire	5 ou 1 A
Courant thermique continu	120% I_{pr}
Courant de court-circuit thermique	60 I_{pr} 1s

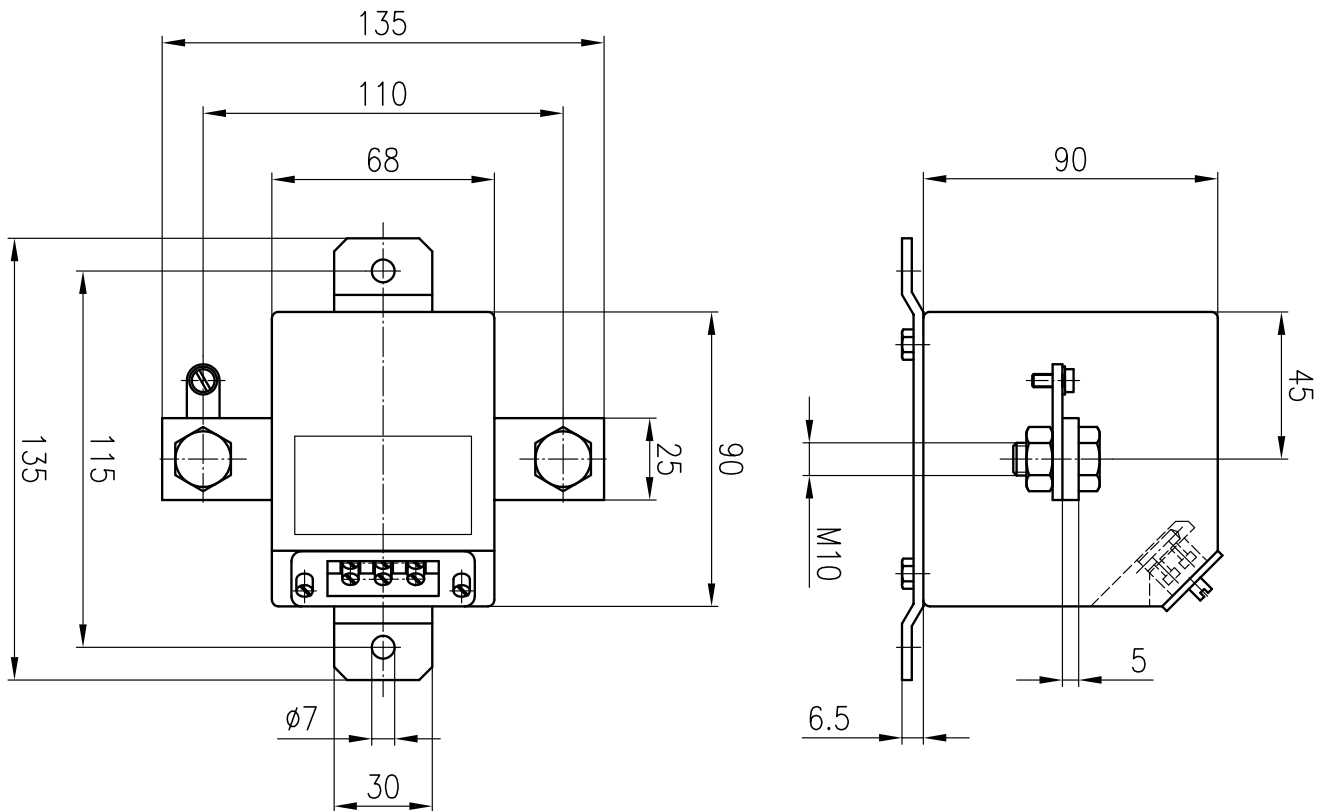


Current and voltage – our passion

PFIFFNER
Messwandler AG

5042 Hirschthal / Suisse
www.pfiffner-group.com





Montageplatte: als Zubehör lieferbar

Mounting plate: available as accessory

Plaque de montage: livrable comme accessoire

I _{pr} A	cl. 0,2 VA	cl. 0,5 VA	cl. 1 VA
20	5	10	15
25	5	10	15
30	5	10	15
40	5	10	15
50	5	10	15
60	5	10	15
80	5	10	15
100	5	10	15
150	5	10	15
200	5	10	15