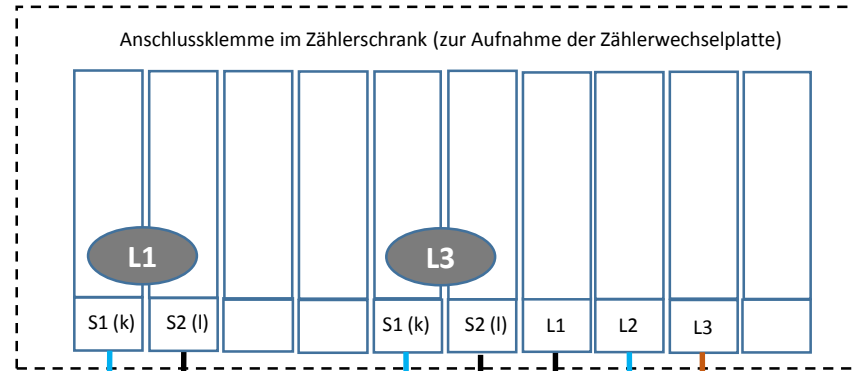


Mittelspannungs-Wandlermessung (Aronschtaltung)

Leitungsquerschnitte (einfache Länge)

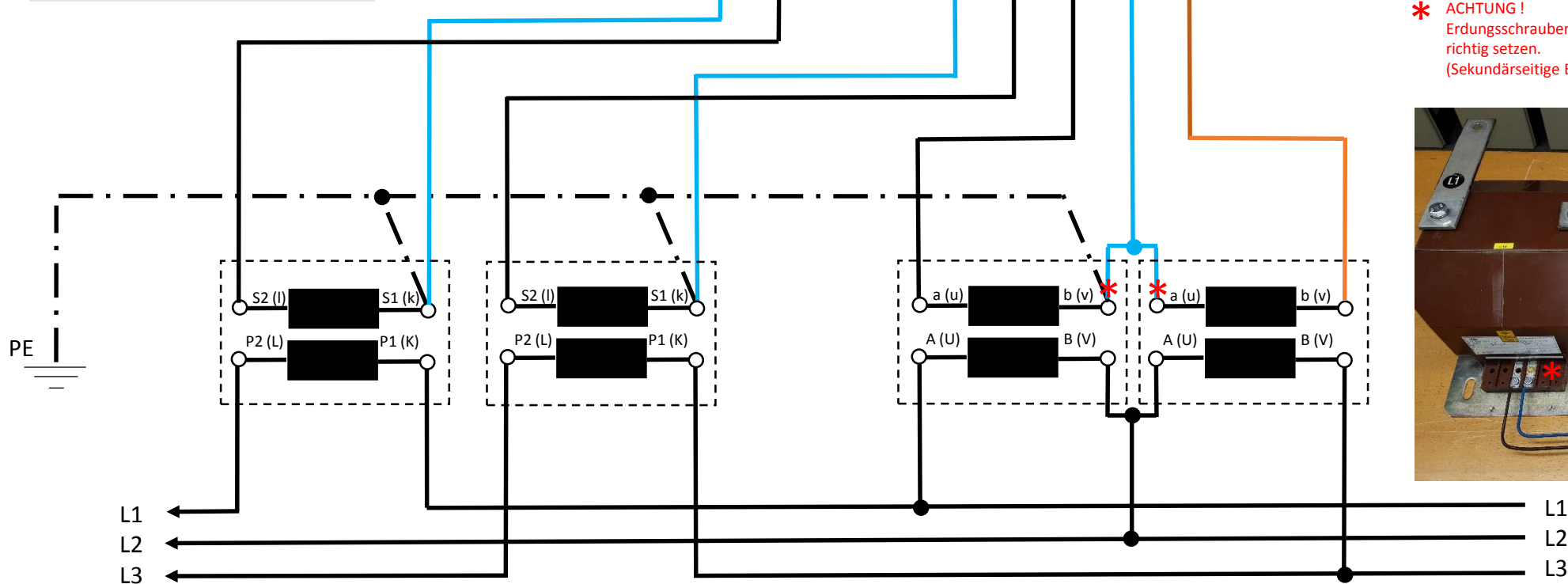
Strom-Messwandlerleitungen:
 bis 25 m -> 4 mm²
 25 bis 40 m -> 6 mm²
 40 bis 65 m -> 10 mm²

Spannungs-Messwandlerleitungen:
 bis 25 m -> 2,5 mm²
 25 bis 40 m -> 4 mm²
 40 bis 65 m -> 6 mm²



Messleitungen für den Strom-/Spannungspfad

Es sind vorzugsweise Mantelleitungen (3x X mm² NYM), Kunststoffkabel (3x X mm² NYY) oder bei geschlossener Verlegeart in einem ISO-Rohr Aderleitung (1x X mm² NSGAFÖU) zu verwenden.



* ACHTUNG!
 Erdungsschrauben am Wandler
 richtig setzen.
 (Sekundärseitige Erdungsklemme)



← Anschlussnutzer (Kunde) | Netzbetreiber