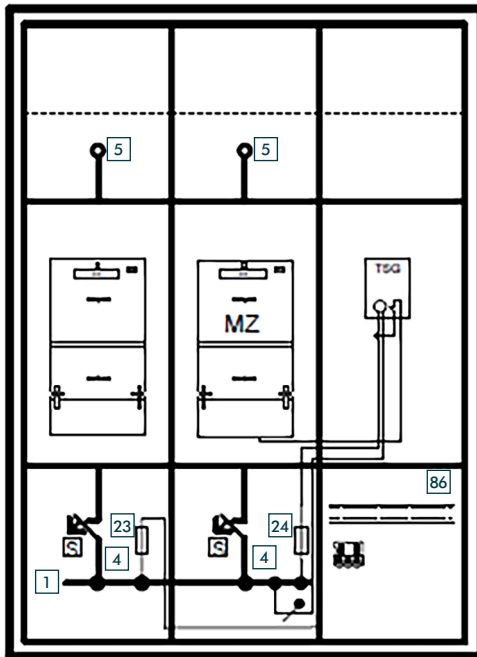


Infoblatt – Zählerplatzausführung bei WP ohne Sperrzeiten (Standardlösung)

S 2.01 (Mehrtarifzähler mit externem TSG)



- 1: Sammelschienensystem 5-polig, Strombelastbarkeit max.: 355A
- 4: Selektiver Hauptleitungsschutzschalter bis 3x63A, VDE-AR-N 4100/7.3.1 und 7.3.2 sind einzuhalten
- 5: Abgangsklemme(n) 5-polig, gleichwertige Ausführung wie Hauptleitungsabzweigklemme
- 11: plombierbare Steuersicherung D01/10A bzw. Leitungsschutzschalter 6A (I_k mind. 25kA) nach Vorgabe des NB
- 23: Überstromschutzeinrichtung plombierbar, D01/10A bzw. Leitungsschutzschalter max. 16A (I_k mind. 25kA) für Spannungsversorgung APZ und Betriebsmittel der Messsysteme im Raum für Zusatzanwendungen
- 24: Überstromschutzeinrichtung plombierbar max. 16A (I_k mind. 25kA) für Spannungsversorgung weiterer Betriebsmittel (z. B. TSG, DFÜ) nach Vorgabe des NB
- 86: Abschlusspunkt Zählerplatz (APZ)

Auszug aus der TAB-NS-Nord-2019