Elektrische Verbrauchsgeräte

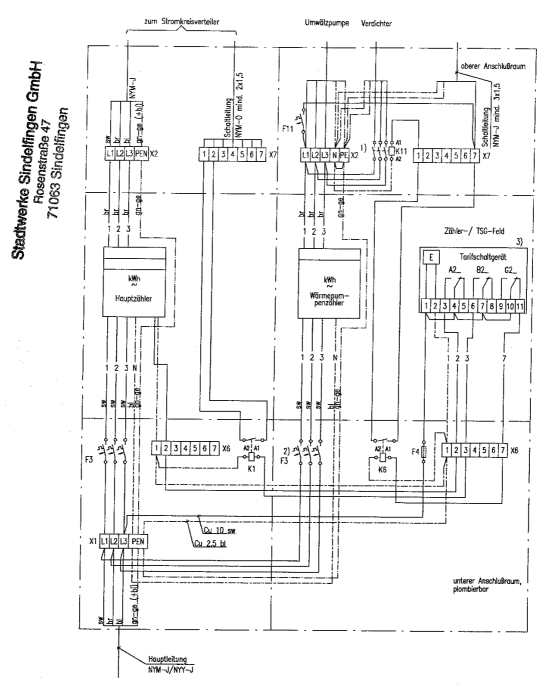
Wärmepumpe zur Raumheizung, Warmwasserspeicher Wirkschaltplan-Beispiel für den Zählerplatz

Kapitel Blatt

C 8.1.4 07-EVS

Ausgabe

12.98



Erläc	iterungen zu den Bezeichnungen:
F3	SH-Schalter (Selektiver Haupt-Leitungsschutzschalter) Die N-Klemme des SH-Schalters von »AEG/Hager« ist mit der PEN-Klemme von X 1 zu verbinden.
F4	Sicherung 6A, Bauform D, mit durchsichtiger, plombierbarer Abdeckung. Möglich auch Bauform D 0 oder Leitungsschutzschalter B 6 A (Schaltvermögen mindestens 10 kA), wenn die vorgeschaltete Sicherung für die Hauptleitung £ 100 A ist.
F 11	Leitungsschutzschalter, 1polig (für Steuerung und Kurbelwannenheizung)

K 1	Steuerschütz, 1 Schließer (1 S), für Warmwasserspeicher
K 6	Steuerschütz, 1 Schließer (1 S), zur Freigabe des Schützes K 11
	Schütz, 3 Schließer (3 S)
	(Kann auch in der Wärmepumpe montiert sein)
X 1	Hauptieitungsabzweigklemme, 4polig (Zugang)
41	Hauptleitungsabzweigklemme, 4polig (Abgang)
X 6	Steuerleitungskiemme, 7polig
X 7	Schaltleitungsklemme

- Ausnahme: Hauptleitungsabzweigklemme, 5polig, wenn Leiterquerschnitt der Verbindungsleitung zum Stromkreisverteiler »Heizstromzähler / Zähler für Ausnahme: Haupheilungsauzweigkierinne, spung, wehn Leiterquerschillt der Versindungsreheng zum Gronnensteilung zu Wärmepumper kleiner 10 mm² Cu.

 Der Nennstrom des SH-Schalters ist entsprechend der Anschlußleistung auszuwählen.

 Anlagen, die nicht zum Sonderabkommen WP gehören, müssen über die entsprechenden anlagenspezifischen Rundsteuerbefehle geschaltet werden.