



CTC HT 822	11	12	9	7	I	K1	C	
Siedle HT 111-02...	11	12	9	7	I	3	8	6.1
Siedle HT 311-0... ²⁾	11	12	9	7	I	3	8	6.1
Siedle HT 351-02...	11	12	9	7	I	3	8	6.1
Siedle HT 401a-01 ³⁾	11	12	9	7	I		C	
Siedle HT 411-02... ²⁾	11	12	9	7	I	3	8	
Siedle HT 511-01... ³⁾	11	12	9	7	I	3	C	
Siedle HT 611-01... ³⁾	11	12	9	7	I	3	C	6.1
Siedle HTA 711-... ³⁾	11	12	9	7	I		C	6.1 10
Siedle LN 7145	11	12	9	7	2	3	8	
Siedle LN 7150	11	12	9	7	2	3	8	
STR HT 2003/2 K ¹⁾	11	12	9	7	I	Z	C	
Grothe Nr. 223/323	T	M	0	S	1			
Balcom HT 8801/02 ⁴⁾	T	M	0	S	Ö			
Seko 603/1	2	1	0	6	T1			
Seko Sprint 600	2	1	3	6	T			

¹⁾ Sind in der Anlage zwei getrennte Nulleiter (8 und 9) vorhanden, müssen 9 und C getrennt verdrahtet werden. Für Haustelefone mit Gongruf und Mithörsperrung kann das CTC HT 802 nicht verwendet werden.

²⁾ Nicht möglich bei Siedle Türstation TLE 521-0.

³⁾ Nicht möglich bei 2+N-Anlage.

⁴⁾ Nicht möglich bei HT8801/02 mit Erweiterungsmodul GV8802. Als Vergleichstyp kann das Balcom-CTC HT 2006 verwendet werden.