

I. Tabelle Spannungswerte Temperaturfühler Kühlmittel EZL/KE (B11/2)
und Temperaturfühler Ansaugluft KE (B17/2)

Temperatur (°C)	Widerstand (k Ω)	Spannung an Buchse 21 Kühlmittel (V)	Spannung an Buchse 11 Ansaugluft (V)
- 20	15,7	3,2-3,9	2,8-3,5
-10	9,2	2,8-3,5	2,5-3,1
0	5,9	2,4-2,9	2,1-2,6
10	3,7	1,9-2,4	1,7-2,1
20	2,5	1,5-1,8	1,3-1,6
30	1,7	1,2-1,4	1,0-1,3
40	1,18	0,9-1,1	0,8-0,9
50	0,84	0,7-0,8	0,6-0,7
60	0,60	0,5-0,6	0,4-0,5
70	0,435	0,4-0,5	0,3-0,4
80	0,325	0,3-0,4	0,2-0,3
90	0,247	0,2-0,3	0,1-0,2

Diagramm Temperaturfühler

Widerstandswerte Temperaturfühler-Kühlmittel
EZL/KE (B11/2) und Temperaturfühler
Ansaugluft KE (B17/2).

Hinweis

Seit 08/88 Sollwert bei 80 °C: 290-350

