

| | | | | |
|------------|---------------------------|--------|---------|------|
| Title: | Defrost Parameters Cooler | | | ID: |
| | | | | 0074 |
| Date in: | Response: | Model: | Author: | |
| 2003-06-03 | 2003-06-03 | - | CMa | |

Q:

DM 86 ist der Maximalwert für den Start des Abtauzyklus?
Und kann ich den Temperaturverlauf während des Abtauzyklus beeinflussen !!

RD DM 87 // Aktueller Wert (Zählvariable)
RD DM 86 // Auslesen Defaultwert Abtauzyklus
WR DM 86 // Setzen des Defaultwertes für Abtauzyklus

A:

DM86 ist der Zähler bzw. Timer. DM895 ist die Abtau Endtemperatur. Bis zum Erreichen dieser Temperatur am Verdampfer läuft das Abtauen (falls nicht vorher ein Timeout (T95) auftritt)