

# Formblatt zur Typenfestlegung der Frequenzumrichter-Kälte-Klima-Steuerung

Firma: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
Telefon / Telefax: \_\_\_\_\_  
Ihre Anfrage-/Projektnummer: \_\_\_\_\_  
Projektbezeichnung: \_\_\_\_\_

## Angaben zum Verdichter

Spannung: \_\_\_\_\_ V      max. Strom: \_\_\_\_\_ A      elektr. Leistung: \_\_\_\_\_ kW  
Startverzögerung: \_\_\_\_\_ min.  
Zulässige Frequenzen:      min. Hz: \_\_\_\_\_      max. Hz: \_\_\_\_\_  
Anzahl der Verdichter: \_\_\_\_\_ Stck.  
Spülfunktion = Tageslaufzeit: \_\_\_\_\_ min.      Spülzeit: \_\_\_\_\_ min.  
TWIN: \_\_\_\_\_ (ja oder nein)      Laufzeitbegrenzung \_\_\_\_\_ min.  
Verdichter Hersteller: \_\_\_\_\_      Verdichter Type: \_\_\_\_\_

## Angaben zum Kältekreislauf

Kältemittel R: \_\_\_\_\_      Verdampfungstemperatur: \_\_\_\_\_ C  
Saugdrucktransmitter      Min. Bar:      -1      Max. Bar:      8  
Betriebsspannung 24 VDC      Min. Strom      4 mA      Max. Strom      20 mA  
Min. Spann.      Max. Spann.

## Bearbeitungsangaben

Wir wünschen für o.a. System:

\_\_\_ **BESTELLUNG**      \_\_\_ für o.a. Anlage  
\_\_\_ Schutzart IP 20  
\_\_\_ Schutzart IP 54  
  
\_\_\_ **ANGEBOT**  
\_\_\_ **BERATUNG**

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift

**BLEMO** Frequenzumrichter  
Siemensstraße 4  
63110 Rodgau-Dudenhofen

Tel. 06106/8295-0  
Fax 06106/8295-20  
[info@blemo.com](mailto:info@blemo.com)  
[www.blemo.com](http://www.blemo.com)

