

## FrigoPack FU+ Fragebogen zur FU Auswahl

Kälteanlagenregelung über integrierten KIMO RHVAC Regler?



**JA**

**Nein**

Version: **FrigoPack E FU+**

Version: **FrigoPack EC FU+**



Druckregelung von bis zu 4 Verdichtern im Verbund

Regelung über externes 0...10 V (4...20 mA) Signal

Objektbezeichnung

Objektbezeichnung

Position

Position

Kältemittel:

Kältemittel:

Typenbezeichnung FU-gesteuerter Verdichter  
(z.B. Bitzer 2KES-05Y)

Typenbezeichnung FU-gesteuerter Verdichter  
(z.B. Bitzer 2KES-05Y)

Anzahl weiterer Verdichter im Verbund

Anschluss des Verdichtermotors in  
Stern  Dreieck   
(bitte ankreuzen)

Anschluss des Verdichtermotors in  
Stern  Dreieck   
(bitte ankreuzen)

Verdampfungstemperatur

Verflüssigungstemperatur

Verflüssigerregelung über 0...10 V Signal  
(Ja / Nein ?)

Verflüssigerregelung über 0...10 V Signal  
(Ja / Nein ?)

Typenbezeichnung FPE

Typenbezeichnung FPEC

Artikel Nr.

Artikel Nr.

ND-Transmitter 0,5-..7 bar Ja ?

Artikel Nr.

HD-Transmitter 0..30 bar Ja ?

Artikel Nr.

Befindet sich der FU außerhalb eines Schaltschranks ? (J/N)

Wird eine externe Gehäuseerweiterung (IP40 oben//IP20 unten) benötigt? (J/N)

Soll der FU auf Basis der o.g. Daten bei KIMO voreingestellt werden? (J/N)

Anmerkungen (z.B. Wärmerückgewinnung)