

Clipping aus: KKA

Erscheinungsdatum: Mai 2012

Referenz Pressemeldung: Frigolink G3

Leistungsfähiges Regelsystem

Wurm

Das neue Regelsystem für Supermarkt- und Industriekälte, „Frigolink G3“ von Wurm, verfügt über einen zehnfach größeren Arbeitsspeicher sowie einen schnelleren Prozessor als die Vorgängermodelle, mit hundertfach höherer Rechenleistung. Gleichzeitig hat Wurm das Design der Hauptmodule von „Frigolink“ optimiert: Durch ein geschlossenes Gehäuse und eine vereinfachte Busver-

kabelung mit Standard-Patchkabeln können Techniker das Hauptmodul in einem Viertel der bisher benötigten Zeit in Schaltschränke integrieren. Darüber hinaus sorgt ein verändertes Platinenlayout für eine Halbierung der Einbautiefe. „Frigolink G3“ macht Marktbetreiber wettbewerbsfähiger für die Zukunft. Denn Regelstrategien wie zum Beispiel „Meteolink“ von Wurm, die für

eine effiziente Einstellung der Kälteanlagen sorgen, benötigen große Speicherkapazität und eine hohe Rechenleistung. Mit ihren optimierten Komponenten kann die Regellösung von Wurm die Rechenanforderungen von Regelstrategien der kommenden Jahre problemlos erfüllen. Das System – mit austauschbarem Memory-Modul – ist, für eine schnelle Montage und Inbetriebnahme, leicht be-



dienbar. Ebenso sind vorkonfigurierte Regelstrategien im Lieferpaket enthalten wie z.B. verschiedene Verfahren zum Abtaumanagement sowie „Frigotaktplus“. Letzteres wurde vom BMU 2009 mit dem Förderpreis „Kälte-Komponenten und -systeme“ ausgezeichnet. Durch die effiziente Arbeitsweise wird Energie eingespart und die Betriebslaufzeit der Anlage deutlich verlängert.

Wurm GmbH & Co. KG Elektronische Systeme,
42857 Remscheid,
Tel.: 02191 / 8847300,
E-Mail: info@wurm.de
www.wurm.de