

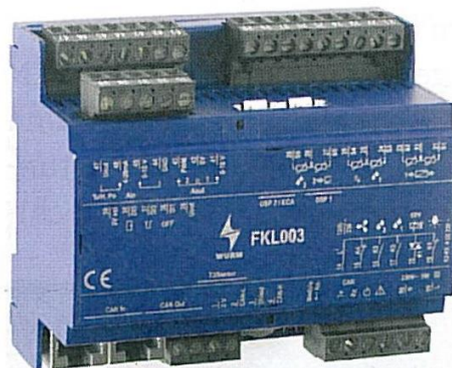
Clipping aus: CCI Zeitung (Ausgabe Januar 2014)

Erscheinungsdatum: Januar 2014

Referenz Pressemeldung: Neue Feldmodule FKL003 und FKV003

Wurm: Feldmodule für Kühlstellen

Mit dem „FKL003“ führt die Wurm GmbH, Remscheid, innerhalb der „Frigolink“-Serie ein neues Feldmodul für Kühlstellen ein. Dieses vereint die Vorgängermodule „FKL002“ und „FKP002“ in einem Gerät. Zum Beispiel kann die Taktung von Scheiben- oder Rahmenheizungen der Kühlstellen direkt über das Modul erfolgen. Die Taktung wird dazu in Abhängigkeit von der Temperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit geregelt. Die hierzu benötigten Informationen sendet das G3-Hauptmodul über das Feldbussystem. Mit der Fühlertechnologie „Sensolink“ ermöglicht Wurm eine laut eigenen Aussagen neuartige Messung der Temperaturen in Verkaufskühlmöbeln. Ein Anschluss dieser Temperaturfühler (T3S) ist serienmäßig auf dem neuen Feldmodul vorhan-



{Abb. Wurm}

den. Außerdem verfügt das Feldmodul über einen zusätzlichen Relaisausgang zur Ansteuerung der Kühlmöbelbeleuchtung.

Das Feldmodul „FKV003“ ist Nachfolger des „FKV001B“. Das für eine einzelne Kühlstelle konzipierte Modul bietet ebenso wie das „FKL003“ neben den Schraubklemmen für den Bus-Anschluss Steckbuchsen für Patchkabel. Eine schnelle, verpolungssichere und montagefreundliche Bus-Verkabelung SEI somit gewährleistet. (RG)