

## PROFIBUS Kompetenzzentrum

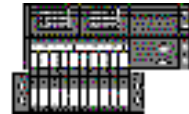
Morgartenstrasse 2c  
3014 Bern  
e-mail: profibus@isbe.ch



## SAIA-PCD mit PROFIBUS-DP

Peripherie: **Magnetventile**  
Hersteller: **Bürkert**

Bezeichnung: **1470/75+8640**  
Bestellnummer:  
IDENT: 0081 H  
GSD: buer0081.gsd (22.10.97)  
BMP: buer0081n.bmp



### Eigenschaften:

- Modularer Slave
- Bitrate maximal 1,5Mbit/s
- Adressen nur bis 99 möglich
- Getestet mit 6 Magnetventilen und Rückmeldungen

### Getestet mit:

- PCD7.F750 Version V001
- PCD2.M1 VB6C
- PCD1.M1 VB55
- PG4\_32 V \$193
- PROFIBUS-DP mit 1.5 Mbit/s (Standardparameter)

### Getestete Funktionen:

Konfiguration:

In der Konfiguration können mehr Byte als Ventile vorhanden sind angegeben werden. Die Ventile sind immer im MSB Byte. Achtung: Mit DIL-Switch kann die Reihenfolge der Eingangsbyte verstellt werden.

Bitmap:

Bei der Bitmapdatei muss im Dateinamen der letzte Buchstabe „n“ entfernt werden.

Freeze, Sync:

Wird unterstützt, ist noch nicht getestet worden.

### Durchführung:

Getestet am 7.10.98 durch Max Felser mit Programm „smc“