

Berner Fachhochschule

Hochschule für
Technik und Architektur Bern

PROFIBUS Kompetenzzentrum

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



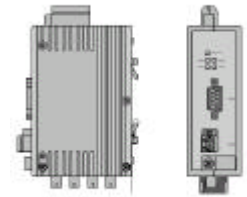
SAIA-PCD mit PROFIBUS-DP

Peripherie: **Netzwerkkomponenten**
Hersteller: **Siemens**

Bezeichnung: **Sinec L2FO OLM / S4**
Bestellnummer: **6GK 1502-4AB10**

Eigenschaften:

- Multimode-Modul
- Anzahl der Kanäle: -elektrische 2
-optische 2
- Einsetzbare Quarzglas-LWL: 50/125µm → max. Länge 2000m
62.5/125µm → max. Länge 2850m
- Bitrate maximal 1.5Mbits/s



Getestet mit:

- PCD7.F750 Version V001
- PCD2.M1VB6C
- PCD1.M1 VB55
- PG4_32 V \$193
- PROFIBUS-DP mit bis zu 1.5 Mbit/s (Standardparameter)

Getestete Funktionen:

- Datenübertragung

Durchführung:

Getestet am 7.10.98 durch Max Felser mit verschiedenen Programmen.