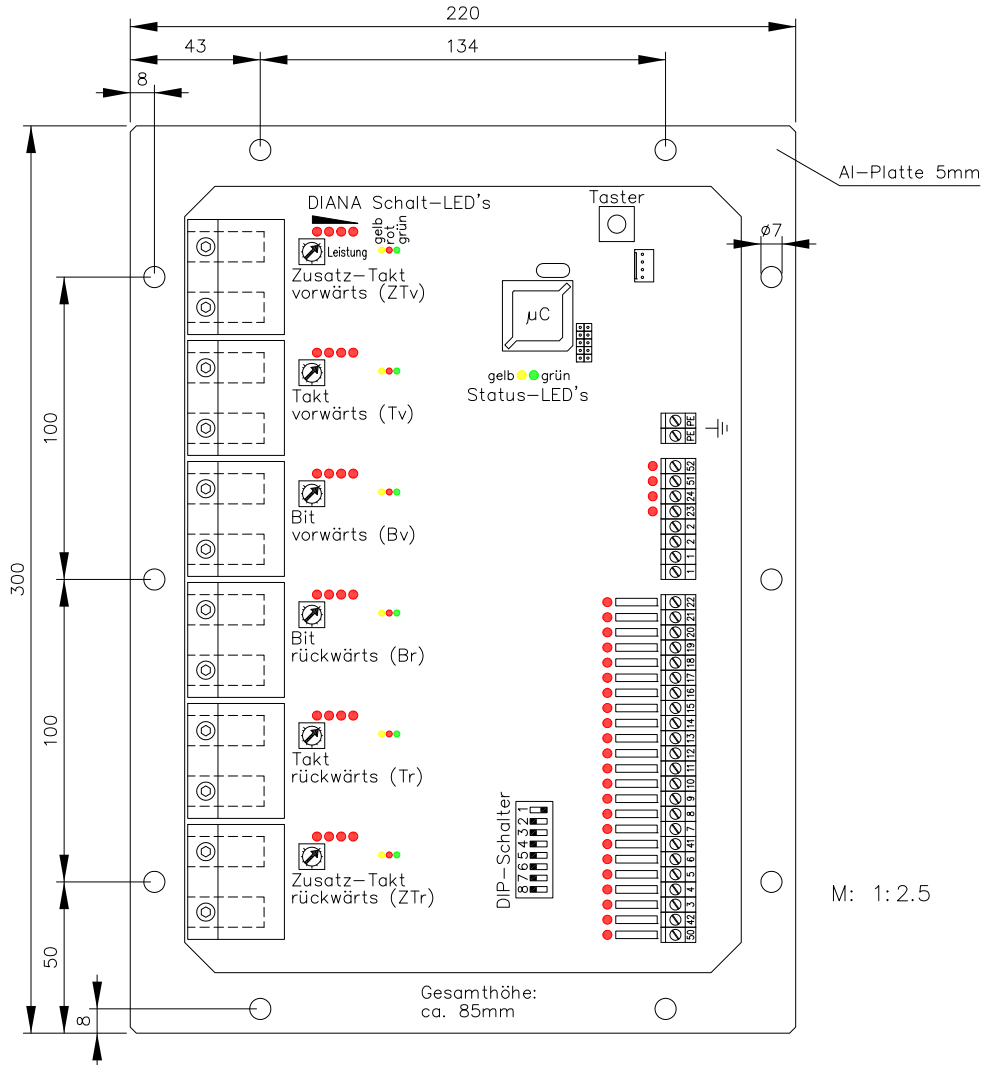


Codeleser Typ PV4071GFK



Codeleser
PV4071GFK

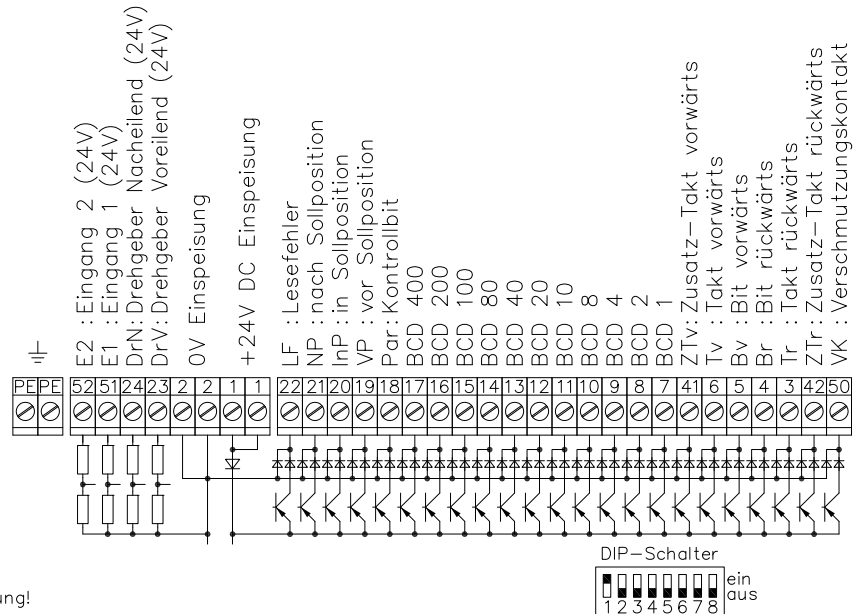
Best.-Nr.:
4822

M: 1:2.5

Technische Daten:

Gehäuse	Al-Grundplatte und PC-Abdeckung
Gewicht	ca. 2.5kg
Versorgung	24VDC/<1000mA ohne Last
Ausgänge	pnp, 60mA, kurzschlussfest
Sendelicht	GaAs 850...880nm, unsichtbar
Störunterdrückung	Zwangssync.
Signalverarbeitung	Mikrokontroller
Richtungserkennung	Optisch
Glasfaserkabel	bis jeweils 40m
Betriebstemperatur	-25...+60°C

Klemmenbelegung:



Hinweis:

Die Funktion der Aus- und Eingänge sowie des DIP-Schalters entnehmen sie bitte der Betriebsanleitung!

Entwurf und Ausführung der Geräte und ihrer Elektronik sind geistiges Eigentum der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH". Innenschaltbilder können daher aus urheberrechtlichen Gründen nicht abgegeben werden. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Nachdruck oder auszugsweise Kopien dieses Datenblattes sind nur mit Genehmigung der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH" und mit Quellenangabe gestattet. Zuwiderhandlung strafbar.

13.03.06 tb
27.09.06 tb
06.06.11 tb
01.03.18 tb

4822_D
D_4822_1
(25.03.04 tb)
(28.06.04 tb)

Zubehör:

Glasfaserkabel mit Endstücken.
Optiken für Glasfaserkabel