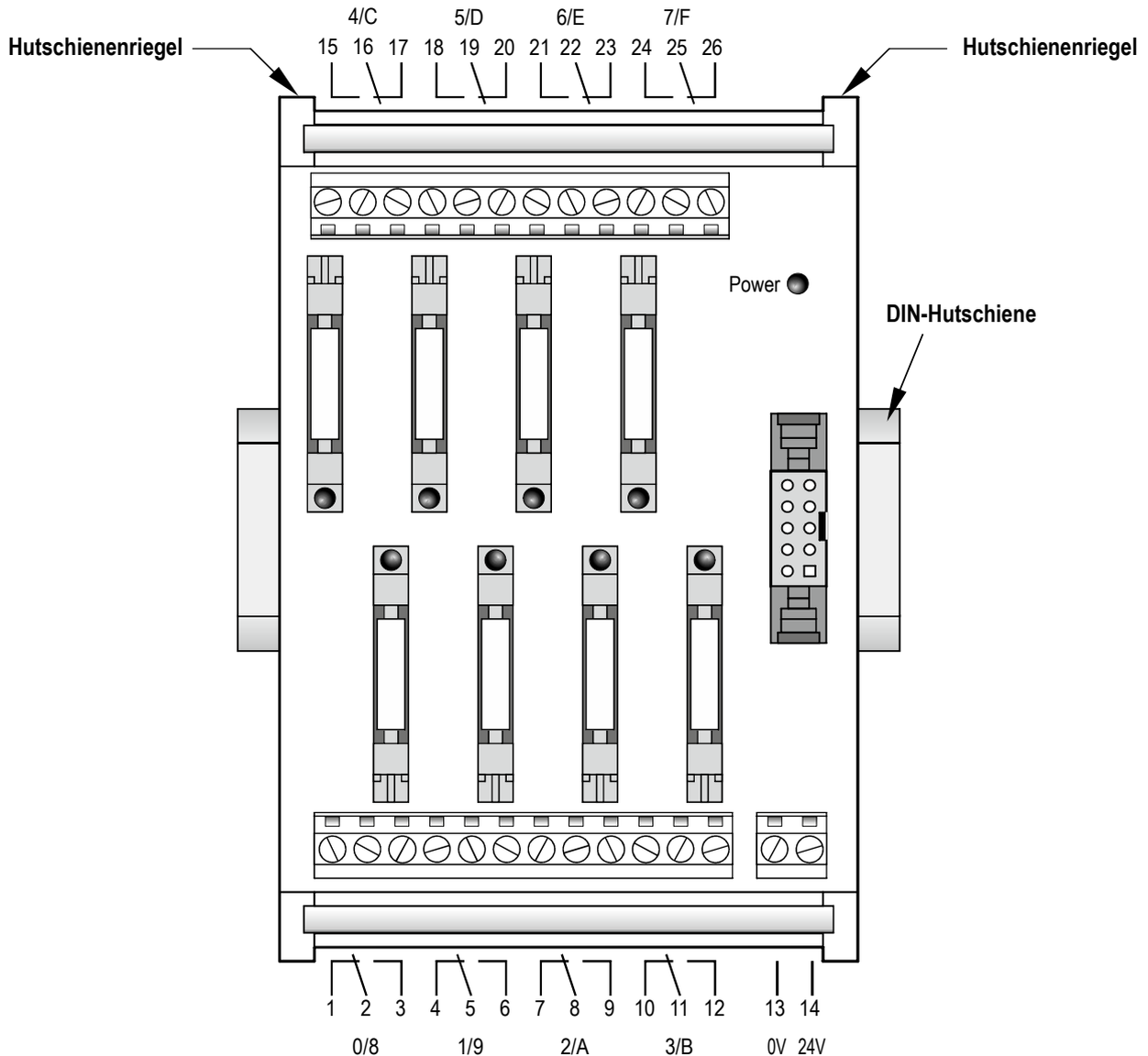


für Panasonic
FP0/R-SPS m. PNP
Trans.-Ausgängen

8-fach Relais-Terminal mit Wechselkontakten

AFPRT8



Technische Daten:	
Spannungsversorgung	24V DC +-10%
Stromaufnahme	max. 120 mA
Relaistyp	Panasonic APE30124
Schaltstrom	2A bei 30V DC / 250V AC
Schaltspiele	Schließer bei 2A induktiv 250.000 Öffner bei 2A induktiv 180.000
Abmessungen	83mm x 125mm x 63mm (B x H x T)
Artikelnummer	APFRT8

- Montage auf DIN Hutschiene (35mm)
- 8 Status LEDs zeigen Relais Status
- Relais wechselbar
- Power Status LED
- verwendbar mit:
FP0, FP0R u. FP-Sigma mit PNP-Transistorausgängen

Empfohlenes Kabel zur FP0, FP0R und FP-Sigma:
CABAFPCT10PINS (Flachbandkabel, 1m)

**Panasonic Electric Works
Europe AG**

Caroline-Herschel-Str. 100
D - 85221 Ottobrunn
Tel.: +49 89 45354 2200

Homepage: www.panasonic-electric-works.com

