



Datenblatt AIW



Analog-Impuls-Wandler "AIW"

Dieses Modul dient zur Umwandlung von analogen Signalen zum Anschluss an einen digitalen Eingang eines IZM; ISM; IEM, ZMS.

Leistungsmerkmale

- LED's für Betriebsanzeige und Optokopplerausgänge
- Ausführung in einem Kunststoffgehäuse für die Montage auf Tragschiene 35 mm gemäß EN 50022;
- Lieferbar als: 0 10 V oder 0 –20 mA

Technische Daten	Analog-Impuls-Wandler AIW
Versorgung:	12 - 24V DC; 1,5 W
Eingang:	2 x analog, 0 – 10V optional 0 – 20 mA
Ausgang:	2 x Optokoppler 0 - 20Hz passiv; 30 V / 80mA DC
Schutzklasse:	IP 20
Gewicht:	0,1 kg
Temperaturbereich:	- 10 bis + 45°C
Abmessungen (B x H x T):	45 x 75 x 70 mm