

Zubehör: Impulswandler IW 01

Beschreibung

Der Impulswandler IW 01 ist als Bindeglied zwischen einem Impulsgeber (z.B. IMP 380) und einer Turmuhrsteuerung gedacht. Die vom Impulsgeber erzeugten Impulse werden vom Impulswandler in eine 230 V wechselnde Phase umgewandelt.

Bestellnummer

Typ	Signalstromkreise	Nebenuhrlinien	Minutenausgang	Sekundenausgang
IW 01	-	1	1 Polwende	-



Technische Daten

Versorgungsspannung	230 V / 50-60 Hz \pm 10%
Stromverbrauch	Max. 2 VA
Eingang	<ul style="list-style-type: none">• Impulsart Polarisierte Impulse 3 V bis 60 V• Impulslänge > 0,2 Sekunden• Stromverbrauch 2 mA / 3 V, 40 mA / 60 V
Ausgang	Potentialfreie Relais-Kontakte, Wechsler, 230 V / 8A
Betriebsbedingungen	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturbereich - 20° C bis + 70° C• nur in Innenbereichen• keine direkte Sonneneinstrahlung
Abmessungen	B 105 mm x H 94 mm x T 63 mm
Gewicht	ca. 400 g
Gehäuse	Kunststoff (Schutzart IP 40), elektrograu (RAL 7035)
Montage	Aufputz oder Hutschiene 35 mm (DIN 50022)

Technische Änderungen vorbehalten