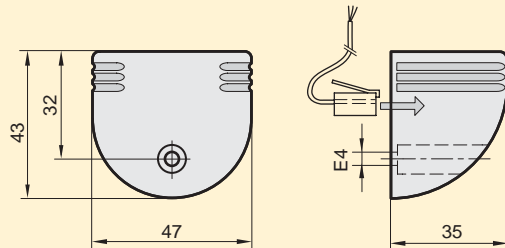


## Technische Informationen

### IR 3 Sensor-Empfänger für GPS 1020



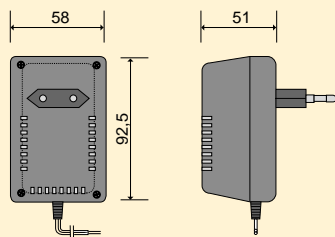
#### Beschreibung

- Max. 3 Stück IR 3 Sensor-Empfänger können parallel an ein GPS 1020 angeschlossen werden
- Max. 3 GPS 1020 können an einen gemeinsamen IR 3 Sensor-Empfänger angeschlossen werden
- Kombination mit: GPS 1020

#### Technische Daten

Art.-Nr.	9 154 186
Montage	Aufputz
Betriebsspannung von GPS1020	5 V
Schutzart	IP 40
Betriebstemperaturbereich	0° bis 40° C
Steuerleitung IR3	2 x 2 x 0,8 Ø
Sensor-Empfänger	max. 5 m

### Steckdosentrafo



#### Beschreibung

- Steckdosentrafo
- für den direkten Anschluss in Schuko-Steckdosen
- keine Installationsarbeiten am 230 V Netz erforderlich

#### Technische Daten

Art.-Nr.	1 870 080
Montage	Steckdosen
Länge Anschlussleitung	2 m
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Ausgangsspannung	24 V DC SELV
Ausgangsstrom	0,5 A
Sicherung	Thermisch
Schutzart	IP 20
Betriebstemperaturbereich	0° bis 40° C
Typ Antrieb:	Trafo für bis zu:
LT 28 / LW B 44 / LV B 44	1 Antrieb
LV B 64	1 Antrieb
LW B 83	nicht möglich