



30 000 396 - 1

**Tipp-Funk®-Repeater-  
Zwischenstecker****TF100P-230V**

Umgebungstemperatur:  
0°C bis +35°C.  
Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.  
Relative Luftfeuchte:  
Jahresmittelwert <75%.

Funk-Repeater-Zwischenstecker 1 Level.  
100x55x45 mm (Maße ohne Stecker),  
reinweiß glänzend. Stand-by-Verlust nur  
0,8 Watt.

Zwischenstecker für deutsche Schutz-  
kontakt-Steckdosen.

Ein Repeater ist nur erforderlich, wenn  
die baulichen Gegebenheiten ungestörten  
Empfang verhindern oder die Entfernung  
zwischen Sensor und Aktor zu groß ist.  
Es werden nur die Telegramme von  
Sensoren und Aktoren empfangen und  
mit voller Sendeleistung weiter gesendet,  
nicht die Telegramme anderer Repeater.

**Technische Daten**

Nennspannung	230V AC/50Hz
Nennstrom	16A
Umgebungstemperatur	0°C bis +35°C



**Darf nur in geschlossenen und  
trockenen Räumen verwendet  
werden.**

**Die Steckdose muss leicht  
zugänglich sein.**

**Nicht hintereinander stecken.**

**EnOcean-Funk**

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

**Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der  
Funkanlagentyp TF100P-230V der  
Richtlinie 2014/53/EU entspricht.**

**Der vollständige Text der EU-Konformi-  
tätserklärung ist unter der folgenden  
Internetadresse verfügbar: [eltako.com](http://eltako.com)**

WEEE-Reg.-Nr. DE 30298319

**Zum späteren Gebrauch aufbewahren!**

**Eltako GmbH**

D-70736 Fellbach

**Produktberatung und  
Technische Auskünfte:**

+49 711 943500-02

[Technik-Beratung@eltako.de](mailto:Technik-Beratung@eltako.de)

[eltako.com](http://eltako.com)