



30 000 396 - 1

**Tipp-Funk®-Repetidor-Enchufe
intermedio****TF100R-230V**

Temperatura ambiental:
0°C hasta +35°C.
Temperatura almacenaje:
-25°C hasta +70°C.
Humedad aire relativa:
Media anual <75%.

Repetidor vía radio Enchufe intermedio
de 1 nivel. 100x55x45 mm (medida sin
clavija) blanco nieve. Pérdida Stand-by
solo 0,8 vatios.

Enchufe intermedio para enchufes con
toma de tierra.

Un repetidor solo es necesario, si las
condiciones arquitectónicas evitan una
recepción sin interferencias o la distancias
entre el receptor y el emisor es demasiado
grande. Solo sean recibidos y enviados
telegramas de otros sensores y actuadores.
Telegramas se transmite con toda la
potencia de transmisión. No transmite
telegramas de otros repetidores.

Datos técnicos

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Tensión nominal | 230V AC/50Hz |
| Corriente nominal | 16A |
| Temperatura ambiental | 0°C hasta +35°C |



**Solo para el uso en el interior
en lugares secos.**

**El enchufe intermedio debe ser
fácilmente accesible.**

No enchufe uno atrás de otro.

**Eltako GmbH declara que los productos
incluidos en este manual de uso, están
de acuerdo con los requisitos esenciales
y las demás disposiciones correspon-
dientes de la Directiva 1999/5/CE.**

**Una copia de la declaración de la
conformidad UE puede ser solicitada
contactando la dirección abajo indicada.**

WEEE-Reg.-Nr. DE 30298319

Guardarlo para el uso posterior!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Asesoramiento y soporte técnico:

Thomas Klassmann 650 95 97 02

klassmann@eltako.com

eltako.com