

CIRCUIT SNOOPER

Digital Microprocessor Circuit Breaker Locator

Identifies 90-280 VAC
breakers and fuses
powering home
electrical circuits with
digital accuracy



RELIANCE

CONTROLS

Reliance Controls Corp.
2001 Young Court
Racine, WI 53404
Phone: 800-634-6155
Fax: 262-634-6436
www.reliancecontrols.com
One Year Warranty

Product Number
THP110

Circuit Breaker Locator Specifications:

Operating & Detection Voltage for Transmitter:

Model THP110
90-280 VAC
Not to exceed $\pm 10\%$
(inclusive in rating)

Operating Frequency:

50 - 60 Hz

Storage Temperature:

0-40 Degrees C.

Operating Temperature:

0-40 Degrees C.

Sensitivity Adjustment:

Automatic

Power Supply:

9-Volt Alkaline Battery.
(Receiver Only)

Transmitter Polarity:

Automatic

Humidity:

80% RH
(non condensing)

Environmental Conditions:

For Indoor use
For Altitudes up to 2000 m.
Pollution Degree 2

Installation Category II

Détecteur des Circuits Spécifications:

Operation & Détection Voltage du transmetteur:

THP110
90-280 VAC (volts de
courant alternatif)
A ne pas excéder ± 10 pour cent
(inclus dans l'estimation)

Fréquence d'Opération:

50-60 Hz

Température de Stockage:

0-40 degrés C.

Température d'Opération:

0-40 degrés C.

Ajustement de Sensibilité:

Automatique

Source d'Approvisionnement d'Energie:

Pile alcaline de 9 volts
(récepteur seulement)

Polarité d'Emetteur:

Automatique

Humidité:

80% humidité relative
(sans condensation)

Conditions

Environnementales:
Pour usage à l'intérieur
Jusqu'à 2000 m. d'altitude
Degré de pollution 2

Echelon 2 d'Installation:

Detector de Circuito Especificaciones:

Operación y Detección Voltaje del Trasmisor:

THP110
90-280 voltios corriente alterna
Sin excederse más o menos
el 10% (incluyendo el
promedio de aumento)

Frecuencia de Operación:

50 - 60 Hz

Temperatura de Almacenaje:

0-40 Grados Centígrados

Temperatura de

Funcionamiento:

0-40 Grados Centígrados

Ajuste Sensitivo:

Automático

Fuente de Suministro:

Bateria Alkalina de 9
vo1tios

Polaridad del Trasmisor:

Automática

Humedad:

80% Humedad Relativa
(sin condensación)

Condiciones Ambientales:

Para uso interno
Para altitudes hasta de 2000
metros
Grado 2 de polución

Categoría II de Instalación

“Stromkreisfinder” Spezifische Anweisungen:

Gebrauchs- und Findungs- spannung für den Sender:

THP110
90-280 V Wechselstrom
 $\pm 10\%$ nicht zu überschreit en
(inklusive in Quoten)

Gebrauchsfrequenz:

50-60 Herz

Lagerungstemperatur:

0-40 Grad Celsius

Gebrauchstemperatur:

(während Laufzeit)

0-40 Grad Celsius

Empfindlichkeitseinstellung:

Automatisch

Strombedarf:

9-Volt Alkali Batterie
(Nur für Empfänger)

Polarität des Senders:

Automatisch

Luftfeuchtigkeit:

80% relative
Luftfeuchtigkeit
(unkondensbar)

Umweltbedingungen:

Für Innenbenutzung
Für Höhen bis auf 2000
Meter über dem
Meeresspiegel
Verschmutzungsgrad 2
Installierungskategorie II