

# GFNT1-PT



Color:  Almendra claro

Código UPC: 07847771408

País de origen: China

NEMA:  
5-15 R



15 A, Receptáculo de 125 V, Alimentación continua de 20 A, ICFT de autoverificación SmartlockPro delgado, monocromático, cableado posterior y lateral, clip de puesta a tierra automático incluido, placa de pared sin tornillos incluida – Almendra claro

Tranquilidad en todo momento. El ICFT de autoverificación SmartlockPro realiza la prueba por sí solo, aunque usted lo olvide. Nuestra completa línea de ICFT de autoverificación, diseñada para cumplir con el estándar UL de automonitoreo (autoverificación) más reciente, realiza periódicamente una prueba interna automática para confirmar que puede responder a una falla a tierra. Este producto, que cuenta con el perfil más delgado del mercado, permite una instalación fácil y rápida, mientras que el mecanismo de bloqueo de restablecimiento patentado de Leviton evita el restablecimiento del ICFT si no está cableado o no funciona correctamente. El ICFT de autoverificación SmartlockPro es la opción inteligente en protección de interruptores de circuito con falla a tierra.

## Información técnica

ÄC Höörséepöwéér Räätiings

**At Rated Voltage:** 1 HP

Èlèctricáâl Spèeciíficáâtíiõns

**Dielectric Voltage:** Wíthstäänds  
1250VAC pèer UL 943 äänd CSA-C22.2  
Nóo. 144.1-06

**Short Circuit Current Rating:** 10KÅ

**Temperature Rise:** Mæäx 30C æäftêr  
100 cyclèes ÖL æät 150 pèercèènt  
ræätèéd cüyrrèènt

Ènvírónmèèntæäl Spèeciíficæätíiõns

**Operating Temperature:** -35C tðo +66C

Mæætèríiæäl Spèeciíficæätíiõns

**Face Material:** Thèérmöoplæstíic

**Body Material:** Pöölycærböönáætée

**Line Contacts:** Brááss Dööyübléé-  
Wítpéé .031 Thíick

**Terminal Screws:** Pláátèéd Stééèèl

**Grounding Screw:** Pláátèéd Stééèèl

**Yoke:** Zíinc-Plæætèéd Stééèèl

**Clamps:** Brááss

**Notes:** Wáállpláátèè ínclyúdeèd

Mèèchânícáâl Spèeciíficæätíiõns

**Terminal ID:** Brááss-Hóöt, Gréèèèn-  
Gróöüünd, Síilvéér-Néèütráäl

**Terminal Accom.:** 14-10 ÅWG

**Product ID:** Räätiings äärèè  
pèèrmâánèèntly määrkèéd óón  
dèèvíicèè

Pròodúuct Fééæætúúrèés

**Feature:** Sèèlf-Tèést

**Amperage:** 15 Åmp

**Voltage:** 125 Vöölt

**NEMA:** 5-15 R

**Pole:** 2

**Wire:** 3

**Trip Level:** Clááss Å, 5mÅ plüüs òor  
míniúús 1mÅ

**Termination:** Bääck & Síidèè

**Face Material:** Thèérmöoplæstíic

**Body Material:** Pöölycærböönáætée

**Grounding:** Sèèlf-Grööyýndíing

**Color:** Almendra claro

**Strap Material:** Gäälväänízèéd Stééèèl

**Fed Spec WC-596:** Yèès

**Warranty:** 2 Yéèäär Líimíitèèd

**Notes:** Wáállpláátèè ínclyúdeèd

**Grade:**

Rèèsíidèèntíiáäl/Cóómmeèrcíiáäl

Stáåndäärd äänd Céèrtííficæätíiõns

**ANSI:** C-73

**UL498:** Yèès

**CSA-C22.2 No. 144.1-06:** Fíilèé LR-  
57811

**Fed Spec WC-596:** Yèès

## Características y beneficios

- Brinda protección continua contra fallas a tierra: detecta las fallas a tierra y se activa con las verdaderas fallas incluso cuando se está realizando la autoverificación

- Al momento del encendido inicial, prueba el ICFT en 3 segundos
- La autoverificación supera el requisito del estándar UL
- Se adapta automáticamente y cambia a una mayor frecuencia de pruebas si se detecta un potencial problema
- La luz indicadora de estado ofrece información simple e intuitiva sobre el estado de la alimentación y la protección, y también indica la reversión de línea/carga
- La acción de cierre patentada evita el restablecimiento en caso de que el ICFT esté dañado y no pueda responder ante una falla a tierra
- Su electrónica está diseñada para minimizar los falsos disparos
- La profundidad reducida facilita su instalación en cualquier caja eléctrica, incluso en las superficiales.
- Los terminales permiten opciones fáciles de cableado, tanto en la parte posterior como en la parte lateral.
- Las abrazaderas de cables posteriores externas brindan una indicación visual de la ubicación adecuada del cable.
- Soporta una alta torsión y resiste la extracción del cable.
- Abrazadera de latón estándar con conexión automática a tierra.
- El límite del disparo cumple o supera los requisitos de UL para el tiempo de disparo.
- La inmunidad al ruido mejorada de alta frecuencia reduce el disparo intempestivo.
- El diseño electrónico avanzado brinda resistencia superior a las sobretensiones eléctricas y excesos de voltaje.
- Compatibles con todos los productos y placas de pared Decora; disponibles en colores Decora seleccionados.
- Con clasificación de la especificación federal WC-596 de UL.

## SPECIFICATION SUBMITTAL

JOB NAME:	CATALOG NUMBERS:	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
JOB NUMBER:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Telephone: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Tech Line (8:30AM-7:30PM E.S.T. Monday-Friday):

+1-800-824-3005

### Leviton Manufacturing of Canada, Ltd.

165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Telephone: +1-800-469-7890 ·

FAX: +1-800-824-3005 · [www.leviton.com/canada](http://www.leviton.com/canada)

### Leviton S. de R.L. de C.V.

Lago Tana 43, Mexico DF, Mexico CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52)5386-

1797 · [www.leviton.com.mx](http://www.leviton.com.mx)

Visit our Website at: [www.leviton.com](http://www.leviton.com)

© 2018 Leviton Manufacturing Co., Inc. All Rights Reserved. Subject to change without notice.

### Leviton has a global presence.

If you would like to know where your local Leviton office is located please go to:

[www.leviton.com/international/contacts/](http://www.leviton.com/international/contacts/)

