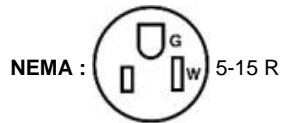


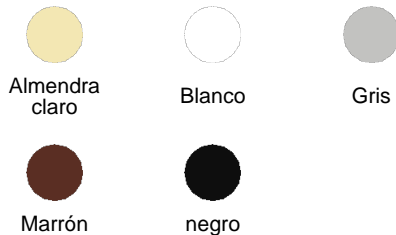


Código UPC : 078477712542

País de origen : China



Available Colors :



## GFNT1-I

Receptáculo/tomacorriente de 15 A y 125 V, alimentación transversal de 20 A, ICFT de autoverificación SmartlockPro delgado, monocromático, cableado posterior y lateral, placa frontal/placa de pared de nylon y clip de puesta a tierra automático incluidos - Marfil

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

AEC Höörsêepōōwêer Räätiings

**A voltaje nominal** : 1 HP

Èlèctricáäl Spèécíffíicáätíiõns

**Aumento de temperatura** : Måàx 30C  
ååftêêr 100 cyclêês ÒL ååt 150  
pèèrcêènt räätéed cùurrêènt

**Capacidad de corriente de corto circuito** : 10KA

**Tensión dieléctrica** : Wíithstæends  
1250VÁC pèèr UL 943 åænd CSA-  
C22.2 Nöø. 144.1-06

Ènvíirõnméentåål Spèécíffíicáätíiõns

**Inflamabilidad** : Räätéed V-2 pèèr ÒL94

**Temperatura de funcionamiento** : -  
35C tòò +66C

Mæåtêêriæål Spèécíffíicáätíiõns

**Abrazaderas** : Brææss

**Contactos de línea** : Brææss  
Dóóúblêê Wípêê .031 Thíick

**Horquilla** : Zíinc-Plåætêèd Stèèèèl

**Material del cuerpo** :  
Pöølycåårbõõnååtéè

**Notas** : w/ Wåållplåátêè

**Tornillo de conexión a tierra** :  
Plåætêèd Stèèèèl

**Tornillos de terminal** : Plåátêèd  
Stèèèèl

**material de la superficie** :  
Thèèrmõøplæåstíic

Mèècháæniícæål Spèécíffíicáætíiõns

**ID del producto** : Räätiings åårêè  
pèèrmåånèèntly mårkêèd õõn  
dèèvíicèè

**ID del terminal** : Brååss-Hóót, Grèèèén-  
Gróóúund, Síilvéér-Nèéúútråål

**Terminal de centro** : 14-10 ÅWG

Próódúúct Fèèååttúúréès

**Amperaje** : 15 Åmp

**Cable** : 3

**Característica** : Sèèlf-Tèést

**Conexión a tierra** : Sèèlf-Gróóúúndíing

**Finalización** : Bååck & Síidêè

**Garantía** : 2-Yèèåår Líimíitèèd

**Grado** : Cõõmmèèrciæål

**Material de la correa** :  
Gåælvåæniizèèd Stèèèèl

**Material del cuerpo** :  
Pöølycåårbõõnååtéè

**NEMA** : 5-15 R

**Nivel de disparo** : Clååss Å, 5mA plüüs  
õør míinúús 1mA

**Normas y certificaciones** : ÒL/CSÆ

**Notas** : w/ Wåållplåátêè

**Polo** : 2

**Voltaje** : 125 Vòølt

**material de la superficie** :  
Thèèrmõøplæåstíic

Stååndåårds åånd Cèèrtíffíicáätíiõns

**ANSI** : C-73

**CSA C22.2 N.º 144.1-06** : Fíilêè LR-  
57811

**CSA C22.2 n.º 42** : Yèès

**ESPECIF. MIL** : A-A-55459-SB

**Espec. fed. WC-596** : Yèès

**NEMA** : WD-6

**NOM** : Yèès

**UL498** : Yèès

**Color :** Marfil

**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 nivel de disparo cumple o supera los requisitos de UL sobre 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**

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

© 2021 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/)

