



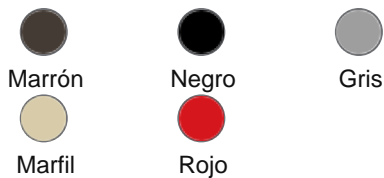
Color:  Blanco

Código UPC: 078477830444

País de origen: Mexico

NEMA:  5-15R

Colores disponibles:



1254-W

Receptáculo/tomacorriente cuádruple 4 en 1 de 15 A, grado industrial

Receptáculo cuádruple 4 en 1/tomacorriente, grado de especificación industrial para trabajos pesados, 15 A, 125 V, cableado lateral, NEMA 5-15R, 2-Pole, 3-Wire - Blanco

- Cumple con los códigos: le permite aumentar la cantidad de receptáculos en sus instalaciones sin tener que tirar de nuevos cables
- Duradero - Cubierta y base de nylon resistente a impactos y químicos
- Instalación fácil - Terminación de orificios de anclaje para un cableado sencillo del conductor
- Confiable - Garantía limitada 10-Year

Información técnica

Clasificaciones de potencia de
CA

A voltaje nominal: 1/2 CV

Especificaciones eléctricas

Amperaje: 15 A

Limitación de corriente:
Corriente nominal total

Voltaje dieléctrico: Soporta
2000V según UL498

Conexión a tierra: Conexión a
tierra

Polo: 2

Elevación de temperatura:
Máx. 30C después de 50 ciclos
de sobrecarga al 150 por ciento
de la corriente nominal

Voltaje: 125 V CA

Cable: 3

Especificaciones
medioambientales

Inflamabilidad: Clasificación V-
2 según UL 94

Temperatura de
funcionamiento: -40 °C a 60 °
C

Especificaciones del material

Material del cuerpo: Nylon

Color: Blanco

Material de la superficie:
Nylon

Tornillo de conexión a tierra:
Acero bañado

Contactos de línea: Bronce
fosforado

Material de la correa: Acero
galvanizado con contactos a
tierra remachados

Tornillos de terminal: Latón
bañado

Especificaciones mecánicas

Identificación del producto:

Las clasificaciones están marcadas permanentemente en el producto

Par de terminales roscados:

10-12 lb-pulg.

Capacidad de terminal:

14-12 AWG

Identificador de terminal:

Latón caliente, verde-tierra, plata-neutro

Terminación: Cable lateral**Rango de torsión:** 30 a 45 cm

lb

Características del producto

Marca: 4 en 1

Color: Blanco

Tipo de producto:

Receptáculo cuádruple /tomacorriente

Grado: Grado de especificación industrial para trabajos pesados

NEMA: 5-15R

Normas y certificaciones

ANSI: C-73

CSA C22.2 n.o 42: Archivo 152105

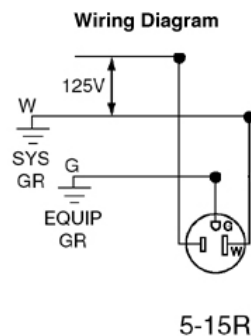
NEMA: WD-1 WD-6

NOM: 057

UL498: Archivo E13399

Garantía: Limitado 10-Year

Diagrama de cableado

**Leviton Manufacturing Co., Inc.**

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 h a 19:30 h, hora del este, de lunes a viernes): +1-800-824-3005

Leviton Manufacturing of Canada, Ltd.

165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Teléfono: +1-800-469-7890 · FAX: +1-800-824-3005 · www.leviton.com/canada

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

Lago Tana 43, México DF, México CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52) 5386- 1797 · www.leviton.com.mx

Visite nuestro sitio web en: www.leviton.com

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. Sujeto a cambios sin aviso.

Leviton tiene presencia mundial.

Si desea saber dónde se encuentra su oficina local de Leviton, visite:
www.leviton.com/international/contacts

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.