



5262-SI

Receptáculo dúplex/tomacorriente de 15 A, grado industrial, puesta a tierra automática

Receptáculo dúplex/tomacorriente, grado de especificación industrial para trabajos pesados, cara lisa, 15 A, 125 V, cableado posterior o lateral, NEMA 5-15R, 2-Pole, 3-Wire, puesta a tierra automática - Marfil

Cumple con ROHS: Sí

La línea de receptáculos de grado industrial para trabajos pesados de Leviton está disponible con diversas opciones y características de cableado. Estos receptáculos de alta resistencia están diseñados para ofrecer un aspecto elegante y un rendimiento superior en aplicaciones comerciales e institucionales exigentes con una superficie termoplástica duradera y una construcción resistente a impactos.

Color:  Marfil

Código UPC: 078477141113

País de origen: Mexico

NEMA:  5-15R

Colores disponibles:



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 3000 V mín.

Conexión a tierra: Puesta a tierra automática

Polo: 2

Elevación de temperatura:
Máx. 30C después de 250 ciclos de sobrecarga al 200 por ciento de la corriente nominal

Voltaje: 125 V CA

Cable: 3

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad: Clasificación V-0 según UL 94

Temperatura de funcionamiento: -40 °C a 75 °C

Especificaciones del material

Material del cuerpo: Mezcla de poliéster PBT

Tuercas de abrazadera: Acero galvanizado

Color: Marfil

Material de la superficie:
Mezcla de poliéster PBT

Clips de conexión a tierra:
Latón

Tornillo de conexión a tierra:
Cabezal hexagonal n.o 8, latón de accionamiento triple

Contactos de línea: Latón de 0,08 cm

Material de la correa: Acero (G60 galvanizado)

Tornillos de terminal: Latón de triple accionamiento n.o 8

Especificaciones mecánicas

Identificación del producto:
Las clasificaciones están marcadas permanentemente en el producto

Par de terminales roscados:
14-18 lb-pulg.

Capacidad de terminal: AWG n.o 14-n.o 10

Identificador de terminal:
Latón caliente, plateado-neutro, verde-tierra

Terminación: Cableado posterior y lateral

Rango de torsión: 14-16 lb-pulg.

Características del producto

Material del cuerpo: Mezcla de poliéster PBT

Color: Marfil

Tipo de producto:
Receptáculo dúplex /tomacorriente

Material de la superficie:
Mezcla de poliéster PBT

Característica 4: Superficie suave

Grado: Grado de especificación industrial para trabajos pesados

Conexión a tierra: Puesta a tierra automática

NEMA: 5-15R

Material de la correa: Acero (G60 galvanizado)

Terminación: Cableado posterior y lateral

Normas y certificaciones

ANSI: C-73

CSA C22.2 n.o 42: Archivo 152105

NEMA: WD-1 y WD-6

NOM: 057

Especificación federal WC-596 de UL: Archivo E13399

UL498: Archivo E13399

Garantía: Limitado 10-Year

Patentes *

MX321216

US8684771

Esta lista se proporciona solo con fines de marcado de patentes. Se realiza un esfuerzo de buena fe para mantener la precisión e integridad de esta lista. No debe extraerse ninguna inferencia legal de la omisión de una patente de esta lista.

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: +1-800-461-2002 · FAX: +1-800-824-3005 ·

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 ·

Visite nuestro sitio web en: www.leviton.com

© 2025 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/company/about-leviton/locations

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc.