



2320



Receptáculo con bloqueo de montaje empotrado, 20 A, 250 V, grado industrial

20 A, 250 V, NEMA L6-20R, 2P, 3W, receptáculo con bloqueo de montaje empotrado, grado industrial, conexión a tierra, V-0-MAX - NEGRO

RoHS :Sí

Los dispositivos de bloqueo de grado industrial de Leviton están diseñados para brindar una calidad incomparable y un rendimiento superior en los entornos industriales más severos. Leviton combina los mejores materiales disponibles con estándares de producción superiores para producir una amplia selección de dispositivos de bloqueo de flexibilidad y confiabilidad inigualables.

Código UPC:078477801208

País de origen :Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente

NEMA:  L6-20R

– Ideal para centros de datos, PDU y generadores

Información técnica

[Especificaciones eléctricas](#)

[Especificaciones ambientales](#)

Amperaje:20 A

Inflamabilidad :Clasificado V-0 según UL 94

LIMITACION ACTUAL :Corriente nominal completa

Temperatura de funcionamiento :40°C a 60°C

Voltaje dieléctrico:

Soporta 2000 V según UL498

Puesta a tierra:Toma de tierra

Polo :2

Aumento de la temperatura :Máximo 30 °C después de 250 ciclos OL al 200 por ciento de corriente nominal

Voltaje :250 VCA

Cable :3

[Especificaciones de material](#)

[Especificaciones mecánicas](#)

Material de base :Valox | Valox

Gama de cables:0,385 a 0,780

Cuerpo material :Nylon

ID del Producto :Clasificaciones e ID NEMA marcadas permanentemente en el dispositivo

Color :Negro

Torque del terminal de tornillo:14- 18 pulgadas-libras

Material de la cubierta:Valox 357

Alojamiento en terminal. :14-8 CAE

Material de la cara:

Ultramida | Ultramida

Identificación del terminal:Latón caliente, verde molido, plateado neutro

Contactos de tierra:Latón

Terminación :Atrás y lateral

Tornillo de puesta a tierra:

Latón Cromado

Rango de torsión:14-16 pulgadas-libras

Contactos de línea:Latón

Material de la correia:Latón niquelado

Tornillos terminales:Latón Cromado

Características del producto**Material de base :**Valox | Valox**Color :**Negro**Material de la cara:**

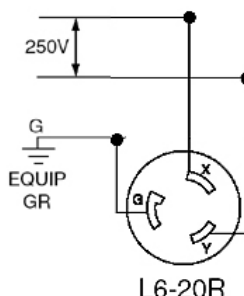
Ultramida | Ultramida

NEMA:L6-20R**Garantía:**Garantía limitada de por vida | Garantía limitada de por vidaEstándares y Certificaciones**ANSI:**C-73**CSA:**C22.2 N° 42**NEMA:**WD-1 y WD-6**NOMBRE:**057**UL:**498

Especificaciones de la Reserva Federal de UL:WC-596

Garantía**Garantía:**Garantía limitada de por vida | Garantía limitada de por vida

Diagrama de cableado

Wiring Diagram

PRESENTACIÓN DE ESPECIFICACIONES

NOMBRE DEL TRABAJO: <input type="text"/>	NÚMEROS DE CATÁLOGO: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
NÚMERO DE EMPLEO: <input type="text"/>	

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, Nueva York 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 a. m. a 7:30 p. m. EST de lunes a viernes): +1-800-824-3005

Leviton Manufacturing de Canadá, 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 RL de CV**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 previo aviso.

Leviton tiene presencia global.

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

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.