



Código UPC: 07847783872

País de origen : Contáctese con el servicio al

cliente.

430C7W

30 A, 480 V trifásico, 3P, 4W, Conector de clavija y manga con calificación norteamericana, grado industrial, IP67, Impermeable - ROJO

Información técnica

Especificaciones eléctricas

Amperaje: 30 A

Aumento de temperatura : 30 °C como máximo de aumento de la temperatura al total de la corriente nominal tras 50 ciclos de sobrecarga al 150% de la corriente nominal

Cable: 4

Interrupción de corriente : Certificado para interrupción de corriente a máxima corriente nominal

Polo:3

Resistencia: Hasta 1000 conexiones y desconexiones, bajo carga, con máximo voltaje y corriente nominal

Resistencia al aislamiento: 500 V

para 1 min; >= 5 M

Tensión dieléctrica: 3000 V para 1 min

Voltaje: 480 V trifásico

Especificaciones medioambientales

Clasificación IP: IP67/IP69K Inflamabilidad: Clasificado V-2 por

UL94

Resistencia a la corrosión: Piezas ferrosas sumergidas en solución de cloruro de amonio al 10 por ciento a 20

°C durante 10 min

Resistencia a la humedad : Según UL 1682, sumergida durante 24 horas en 5 cm de agua a 25 °C

Especificaciones del material

Abertura de la cubierta: Latón

niquelado

Cubierta con brazo: Valox 357

Mangas de fase y conexión a tierra:

Material del cuerpo: Valox 357

Montaie de abrazadera de cordón externo: Valox 357

Montaje de abrazadera de cordón

interno: Termoplástico

Muelle de manga: Acero inoxidable

Ojal/empaque: Cloropreno

Resorte de brazo : Acero inoxidable de

grado de rendimiento

Soporte de contacto : Nylon Tapa de casquillo: Valox 357 Tornillos de terminal: acero

Tornillos externos: Acero inoxidable a

prueba de ácidos

Tornillos internos: Acero recubierto en

Especificaciones mecánicas

Fuerza mínima de extracción: 3 kg **Prueba de choque :** 113 kg durante 1 min después de -25 °C durante 6 h

Resistencia a los impactos: Caída desde 76 cm 8 veces luego de acondicionar a -25 °C durante 6 h

Seguridad del cable: Fuerza: 34 kg, torsión: 0,7 N·m, máx. disp.: <= 2,38 cm

Características del producto

Clasificación IEC: 60309-1 y 60309-2

Color: Rojo

Configuración: North American Tipo de producto: Connector

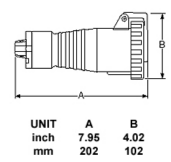
Normas y certificaciones

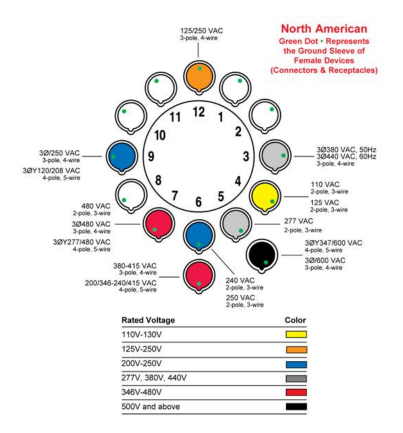
Certificado por CSA: C22.2 n.º 182.1 Clasificación IEC: 60309-1 y 60309-2

Garantía: Limitada a 2 años Homologado por UL: 1682 y 1686 Marca CE: Según directivas de bajo

voltaje 73/23/CEE, 93/68/CEE

Dimensional Diagram





SPECIFICATION SUBMITTAL

JOB NAME:	CATALOG NUMBERS:	
		1
		Ť.
JOB NUMBER:		

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

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

Visit our Website at: www.leviton.com

© 2023 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/