

430C7W

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



Código UPC : 07847783872

País de origen : Contáctese con el servicio al cliente.

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 : Latón

Material del cuerpo : Valox 357

Montaje 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 zinc

Especificaciones mecánicas

Fuerza mínima de extracción : 3 kg

Prueba de choque : 113 kg durante 1 min después de -25 °C durante 6 h

Rango del cable : .437 - 1.187

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.: $\leq 2,38$ 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

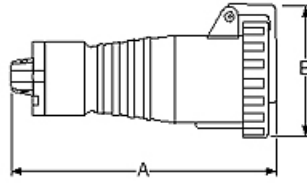
Clasificación IEC : 60309-1 y 60309-2

Garantía : Limitada a 2 años

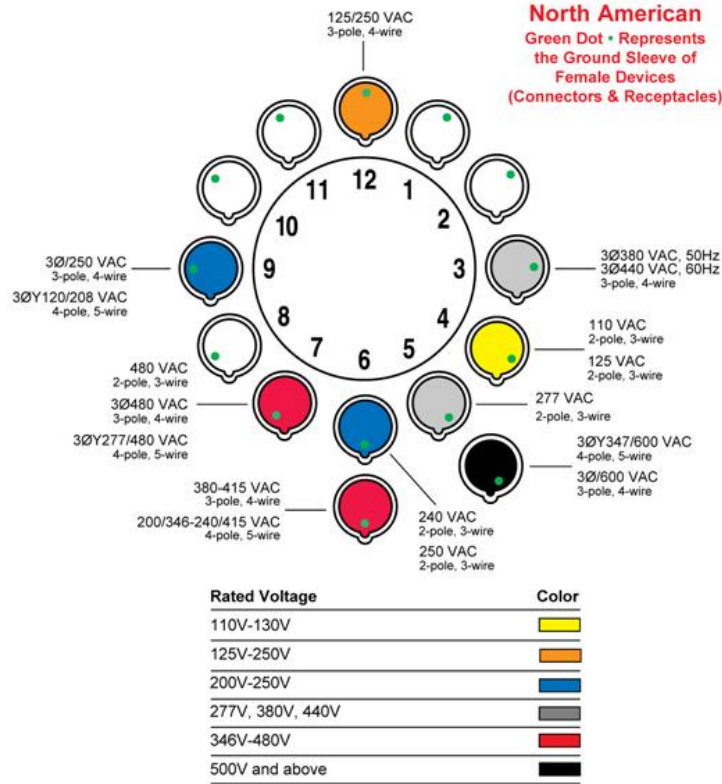
Homologado por UL : 1682 y 1686

Marca CE : Según directivas de bajo voltaje 73/23/CEE, 93/68/CEE

Dimensional Diagram



UNIT	A	B
inch	7.95	4.02
mm	202	102



SPECIFICATION SUBMITTAL

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

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/