



Color :  Blanco

Código UPC : 078477815205

NEMA :  5-15 R

Color:



Marfil



Almendra
Claro

CR15-W

15 A, 125 V, NEMA 5-15R, 2P, 3W, Receptáculo dúplex de cuerpo estrecho, hoja recta, uso comercial, puesta a tierra automática, , , cableado lateral, correa de acero, - Blanco

La línea de receptáculos de grado de especificación de alta resistencia de Leviton se ha diseñado y fabricado para resistir en los entornos más exigentes. Están disponibles en una gran variedad de configuraciones, entre las que se incluyen versiones con puesta a tierra aislada, a prueba de manipulaciones, etc. Además, estos productos de grado comercial constituyen la mejor opción eléctrica para utilizar en hoteles, escuelas, hospitales y edificios de oficinas comerciales.

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

A voltaje nominal : 1/2 CV

Especificaciones eléctricas

Amperaje : 15 A

Aumento de temperatura : 30 °C como máximo tras 100 ciclos de sobrecarga al 150% de la corriente nominal

Cable : 3

Conexión a tierra : puesta a tierra automática

Limitación de corriente : Máxima corriente nominal

Polo : 2

Tensión dieléctrica : Resiste 2000 V por UL498

Voltaje : 125 V

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad : Clasificado V-2 por UL94

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

Especificaciones del material

Clips de conexión a tierra : Recubierto de latón

Color : Blanco

Contactos de línea : Deslizamiento doble, latón, 0,787 mm de grosor

Material de la correa : Acero recubierto de zinc

Material del cuerpo : Nylon

Tornillo de conexión a tierra : Acero 8-32

Tornillos de terminal : Acero 8-32

material de la superficie : Nylon

Especificaciones mecánicas

Finalización : Lateral

ID del producto : Clasificaciones indicadas de forma permanente en el producto

ID del terminal : Latón en caliente, verde: tierra, plata: neutro

Terminal de centro : 14-10 AWG

Características del producto

Color : Blanco

Conexión a tierra : puesta a tierra automática

Material del cuerpo : Nylon

NEMA : 5-15 R

material de la superficie : Nylon

Normas y certificaciones

ANSI : C-73

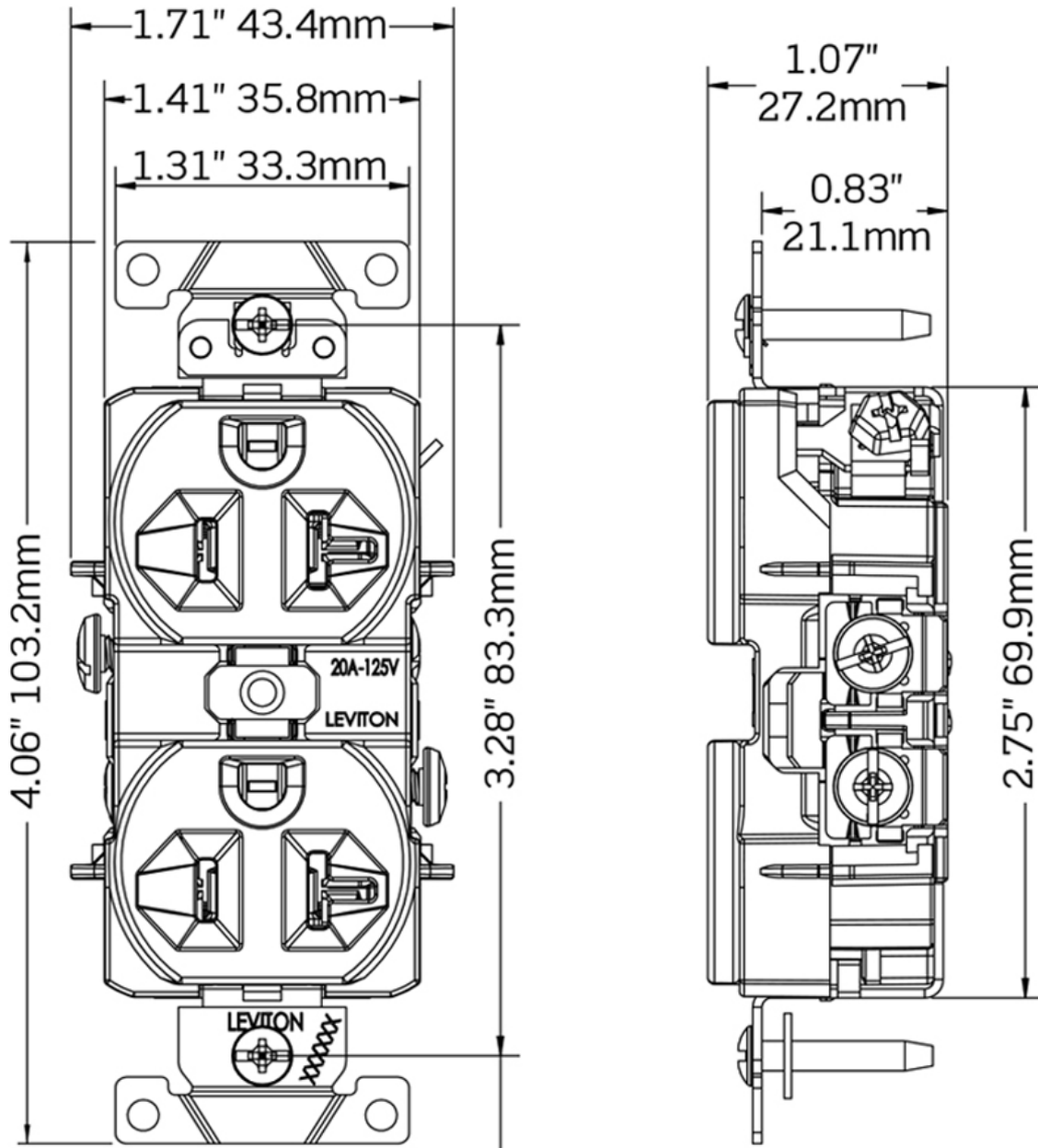
CSA C22.2 n.º 42 : Archivo 152105

Garantía : Limitada de diez años

NEMA : WD-1 y WD-6

NOM : 057

UL498 : Archivo E13399



El dibujo se aplica a dispositivos de 15 y 20 A