

2425

20 A, 250 V trifásico, NEMA L15-20P, 3P, 4W, Receptáculo con entrada bridada con seguro, grado industrial, Conexión a tierra - BLANCO

Los productos con seguro de Leviton líderes en el sector, como nuestra línea de clavijas y conectores de grado industrial Black & White y la línea de receptáculos empotrados de grado industrial V-0-Max, ofrecen un rendimiento superior, una confianza de larga duración y otras características respaldadas por una garantía de por vida.



Código UPC : 078477806272

País de origen : United States



Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

A voltaje nominal : 3 CV

Especificaciones eléctricas

Amperaje : 20 A

Aumento de temperatura : Máx. 30 °C después de 250 ciclos OC al 200 por ciento de la corriente nominal

Cable : 4

Conexión a tierra : Conexión a tierra

Limitación de corriente : Máxima corriente nominal

Polo : 3

Tensión dieléctrica : Resiste 2000 V por UL498

Voltaje : 250 V trifásico

Especificaciones medioambientales

Entorno : Dry

Inflamabilidad : Clasificado V-2 por UL94

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

Especificaciones del material

Color : Blanco

Contactos de línea : Latón sólido

Material de la correa : Nylon termoplástico

Material del cuerpo : Nylon

Tornillo de conexión a tierra : Latón 8-32

Tornillos de terminal : Latón 10-32

material de la superficie : Nylon

Especificaciones mecánicas

Finalización : Trasero

ID del producto : Clasificaciones e ID NEMA permanentemente marcados en el producto

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

Terminal de centro : 18-10 AWG

Características del producto

Color : Blanco

NEMA : L15-20P

Tipo de producto : Locking Flanged Inlet

Normas y certificaciones

ANSI : C-73

CSA C22.2 n.º 42 : Archivo LR-406

Clasificación de la especificación federal WC-596 de UL : Archivo E13393

Garantía : Garantía de por vida

NEMA : WD-6

NOM : 057

UL498 : Archivo E13393

