DR400 Tomacorrientes y Clavijas para Servicio Estándar – 400 A

Características UL/CSA

- Amperaje / Voltaje Máximos 400 A Max a 480 VCA 400 A Max a 600 VCA
- Capacidad de Interrupción de Corriente

No para Interrupción de Corriente

Rango de Corto Circuito

Las pruebas se realizaron con fusibles limitadores de corriente al 100% de la capacidad de corriente de los dispositivos.

- Protección Ambiental Tipo 4X/IP69/IP69K
- Rango de Temperatura Min -40°F/Max 140°F

Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.

- Capacidad de Alambrado en las Terminales Min 2 AWG Max 500 MCM* Contactos Aux. - 14 AWG (pre-cableado)
- Conductores de 500 MCM pueden emplearse mediante el uso de Ferrul (Reductor de Cable) Ver accesorios destacados.
- Certificaciones UL 1682 CSA 182.1



Configuraciones Norteamericánas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte Metálico	# de Parte Metálica
208 V	3P+T+2PIL	39-44163-172	39-48163-172
250 V	3P+T+2PIL	39-44073-172	39-48073-172
480 V	3P+T+2PIL	39-44043-172	39-48043-172
600 V	3P+T+2PIL	39-44143-172	39-48143-172

Otras configuraciones de voltaje estan disponibles - contacte con Servicio a Cliente al 800.433.7642 en EU o al 55 50056752 en México.

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Característica Destacada **Gatillo con Bloqueo Standard**

Orificio

El tomacorriente DR400 se suministra con un tornillo en el gatillo que evita la desconexión accidental con carga.

Opciones de Tomacorriente	Sufijo #	Opciones de Clavija	Sufijo #
Configuración Tapa Cerrada	Toma # - NC	Sin Barreno Para Bloqueo	Clavija # -A155

Ejemplo de Orden: DR400 con adaptadores de reducción de cable

Para emplear cable de 500 MCM, se requieren adaptadores de reducción de cable y un ángulo extendido con espaciador.

Orden Típica: 480 V 3P+T+2PIL







Ferrul (Reductor de Cable): PT500R350-3

(3 son requeridos)



Clavija: 39-48043-172 -



Manija: 5T7P0N25



Ferrul (Reductor de Cable): PT500R350-3

(3 son requeridos)



ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN - TAMAÑO 7





DIMENSIONES – Proporcionadas en pulgadas

Las dimensiones se proporcionan sólo como referencia y pueden cambiar dependiendo de los accesorios usados. Para dimensiones exactas contacte a Ingeniería MELTRIC.



