

**Características Generales de los Centros de Carga, VoltUltra.**

En VentDepot ya contamos con Nuestra Gama de Centro de Carga VoltUltra Bifásico cuenta con 2 espacios para circuitos principales y 4 espacios para circuitos derivados.

Es un producto de uso interior con una corriente nominal de 60 A. Cuenta con un sistema de 1 o 2, con montaje para sobreponer o empotrar y cuenta con barra de tierra y barra de neutro aislado. Ideal para: Uso residencial y Uso comercial ligero.

Material de Acero

Acabado en pintura color, para evitar la oxidación

Base de conexión de ABS

Para empotrar

Protección para máquinas y equipos que operan con carga Bifásica.

**Aplicaciones de los Centros de Carga, VoltUltra.**

El VoltUltra Es apto para uso interior en residencias o comercios con montaje de empotrar o sobreponer. Puede instalarse como medio de desconexión principal o como centro de carga de circuitos derivados.

**Garantía de los Centros de Carga, VoltUltra.**

El VoltUltra cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas de VentDepot.



**Características Técnicas Específicas de los Centros de Carga, VoltCenter.**

Clave	Tipo de Carga	Numero de Polos	Fase	Hilo	Tensión	Corriente Máxima	Frecuencia	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
					V	A	Hz	Kg	Base	Alto	Ancho
<b>MXLOA-001</b>	Bifásica	6	2	3	120 / 240	60	60	1.32	8	23	23



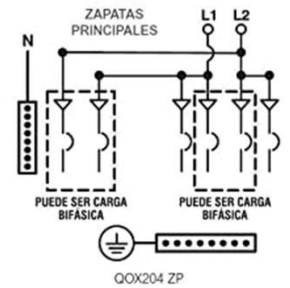
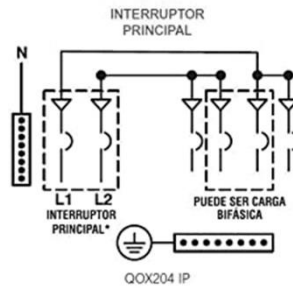


## Dimensiones Específicas de los Centros de Carga, VoltUltra.

Clave	A mm	B mm	C mm
MXLOA-001	200	200	60



Galería de los Centros de Carga, VoltUltra.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vs.Bo. Supervisor
V1	Jesus Pichardo	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo