

## Centro de carga metálico 6 polos 100A de sobreponer, VOLTECK

**VOLTECK.**

CÓDIGO: **47332**

CLAVE: **CCS-6**



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo fabricado en acero con acabado en pintura color gris para evitar la oxidación
- Base de ABS y terminales de aluminio
- Montaje de sobreponer



### NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

### ESPECIFICACIONES

<b>Número de polos</b>	6
<b>Tensión</b>	120 / 240 V
<b>Corriente máxima</b>	100 A
<b>Frecuencia</b>	50 Hz / 60 Hz
<b>Fases</b>	2
<b>Hilos</b>	3
<b>Medidas sin cubierta (largo x fondo x alto)</b>	20 x 8 x 18 cm
<b>Peso</b>	1 075 g
<b>Empaque individual</b>	Etiqueta
<b>Pallet</b>	200
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	10

**Capacidad interruptiva**

10 kA

## **PAÍS DE ORIGEN**

---

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**