



## [CENTRO DE CARGA 8P 100A 240/120V QOD8F](#)



# \$881.68

Codigo Myers  
Marca  
Modelo Proveedor  
32 unidades disponibles

01700590  
SQUARED  
QOD8F

### Descripción

Los centros de carga son la solución básica para la distribución eléctrica en los hogares y para aplicaciones comerciales ligeras. Estos quipos cuentan con zapatas principales para recibir la alimentación de energía eléctrica para después, distribuirla a los circuitos derivados en que se instalan los interruptores.

- ▶ Uso residencial tradicional.
- ▶ Uso comercial ligero.
- ▶ Corriente nominal 50 a 100 A.
- ▶ Frecuencia 60 Hz.
- ▶ Alimentación: Zapatas principales.
- ▶ Seguridad y versatilidad en la distribución eléctrica.
- ▶ Conectores tipo opresor para fácil conexión. Interruptores.
- ▶ Derivados: Interruptores termomagnéticos QO Montaje enchufable. Con ventana indicadora de disparo VISI-TRIP.
- ▶ Gabinete: Envolvente de lámina de acero rollada en frío, Tipo 1, uso interior.
- ▶ Color: Gris.
- ▶ Conexiones: Terminales de aluminio estañado para mayor protección anticorrosión.
- ▶ Certificados: NOM-ANCE.
- ▶ 8 pastillas.

### Especificaciones

Peso 1425 Gramo



**Casa Myers SA**

[www.casamyers.com.mx](http://www.casamyers.com.mx)

28-12-2024

Contactanos : (614) 410 15 40

Altura  
Anchura  
Largo

8.2 Centímetro  
21 Centímetro  
27 Centímetro