



QO816L100F

Centro de carga de 8 polos. 100 A. Monofásico. Empotrar

Descripción:

Gabinete metálico para la distribución eléctrica, cuentan con terminales para recibir la alimentación de energía y distribuirla a los circuitos derivados.

Aplicación:

Uso residencial.
Uso comercial.
Uso industrial.
Uso comercial.
Uso industrial.
Fabricantes de equipo original.

Beneficios:

Robustos y espaciosos gabinetes metálicos.
Conectores tipo opresor para fácil conexión.

Características:

Gabinete: Envoltorio de lámina de acero rolada en frío, Tipo NEMA 1, usos generales.
Conexiones: Terminales de aluminio estañado para mayor protección anticorrosión.
Montaje: Empotrar.
Accesorio de tierra: PK7GTA (No incluido)
Frente: Incluido.
Color: Gris ANSI 49.
Espacios: 8 circuitos.
Sistema: 120/240 Vca 1 Fase – 3 Hilos
Corriente nominal: 100 A.
Capacidad interruptiva: 10 000 A.
Certificados: NOM-ANCE / UL.
Conductor admisible: 8 - 1 AWG (aluminio) / 14 - 4 AWG (cobre)