



## FICHA TÉCNICA

Centro De Carga Panel Eléctrico Económico Con Escotilla Empotrable 12 Circuitos, Acero 100A – Compatible Breakers Ge Thql Y Thqm

**CÓDIGO:**  
**ELT0114.4**

<b>*Nombre:</b> Centro de Carga Panel Eléctrico Económico Con escotilla Empotrable 12 Circuitos, acero 100A – Compatible Breakers GE THQL y THQM
<b>Amperaje:</b> Capacidad de Carga Total es 100 Amp
<b>Capacidad:</b> Total de 12 Breakers.
<b>Código de producto:</b> ELT0114.4
<b>Garantía:</b> 1 año
<b>Material:</b> Acero Galvanizado
<b>Presentación:</b> Caja
<b>Se vende por:</b> Unidad
<b>Usos:</b> Construcción

<b>Acabado:</b> Pintado
<b>Cantidad x Empaque:</b> 1
<b>Código de Barras:</b> ELT0114.4
<b>Color:</b> Gris
<b>Marca:</b> PROW
<b>Peso (Kg):</b> 1.27
<b>Procedencia:</b> Importado
<b>Tipo:</b> Paneles Eléctricos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Centro De Carga Panel Eléctrico Económico Con Escotilla Empotrable 12 Circuitos, Acero 100 A – Compatible Breakers Ge Thql Y Thqm

El Centro De Carga Eléctrico Línea Económica Con Escotilla Para Fácil Acceso 12 Vías Acero 100A Es Una Solución Confiable Y Accesible Para La Distribución Eléctrica Residencial Y Comercial Ligera . Diseñado Para Instalación Empotrable, Ofrece Una Estructura Robusta En Acero Con Excelente Desempeño Para Proyectos Nuevos O Remodelaciones . Este Panel Eléctrico Es Compatible Con Breakers Tradicionales Ge, Incluyendo Los Modelos Thql Y Thqm, Así Como Con La Nueva Serie De Interruptores Automáticos, Lo Que Garantiza Versatilidad, Fácil Disponibilidad De Repuestos Y Cumplimiento Con Estándares Eléctricos Comunes En La Región. Ideal Para Viviendas, Locales Comerciales, Oficinas, Cuartos Técnicos Y Aplicaciones Donde Se Requiere Una Caja De



Distribución Segura, Compacta Y Económica.

#### Características Principales

- Tipo: Centro De Carga / Panel Eléctrico / Caja De Distribución/Con Escotilla Tapa Frontal
- Línea: Económica
- Instalación: Empotrable
- Número De Vías: 12 Circuitos
- Capacidad: 100 Amperios
- Material: Acero De Alta Resistencia
- Compatibilidad:
  - Breakers Ge Tradicionales
  - Modelos Thq1 Y Thqm
  - Compatible Con Nueva Serie De Interruptores Automáticos
- Uso Recomendado: Residencial Y Comercial Ligero
- Diseño Compacto: Fácil Instalación Y Mantenimiento
- Excelente Relación Costo-Beneficio

#### Aplicaciones

- Viviendas Unifamiliares
- Apartamentos
- Locales Comerciales Pequeños
- Oficinas
- Proyectos Eléctricos Económicos Interés Social