

Más de la oferta Homeline

Protección de equipos electrónicos por sobretensiones transitorias:

Dispositivos de protección contra sobretensiones transitorias (DPS) enchufables Homeline de 1 y 2 polos que se instalan de la misma manera de un breaker termo magnético.



Protección para circuitos con los breakers termomagnéticos Homeline.

Protección termomagnética de 1, 2 y 3 polos para circuitos con tiempo de disparo a falla ante cortocircuito de 1/60 segundos.

Tableros bimetalicos para uso residencial

Tableros monofásicos, bifásicos y trifásicos de 3 hasta 42 circuitos metálicos con barraje de aluminio estañado que permite la conexión de conductores de cobre o de aluminio.



Protección total con la línea Homeline

Schneider Electric

Colombia: Bogotá: 57 (1) 4269733
Resto de país: 018000 11 8008
cacschneider@schneider-electric.com

©2017 Schneider Electric. All Rights Reserved. All trademarks are owned by Schneider Electric Industries SAS or its affiliated companies.

schneider-electric.com.co

Life Is On | **Schneider**
Electric

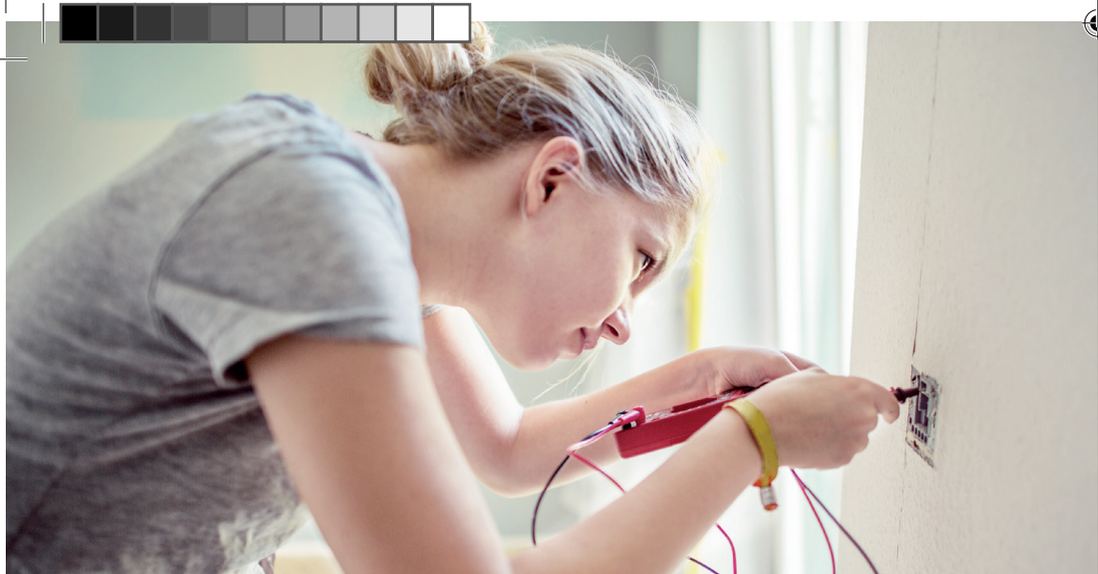
schneider-electric.com.co



Life Is On | **Schneider**
Electric

Protecciones para personas Homeline

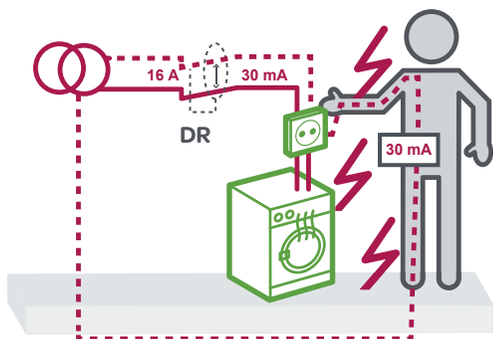
Protecciones diferenciales para tableros enchufables



Protecciones para personas Homeline

Las consecuencias del paso de la corriente por el cuerpo humano pueden ocasionar desde una simple molestia hasta la muerte dependiendo el contacto*.

Las protecciones diferenciales son dispositivos que cortan el paso de la energía eléctrica del circuito al detectar un cambio entre la corriente saliente y la entrante evitando el paso de corriente a través del cuerpo humano.



La sensibilidad y velocidad de disparo de estos equipos son fundamentales para reducir el riesgo y el impacto eléctrico sobre el cuerpo humano, de allí la importancia de usar la línea de diferenciales Homeline.

* Tomado del artículo 9 del Retie.

Características Técnicas HomGFI

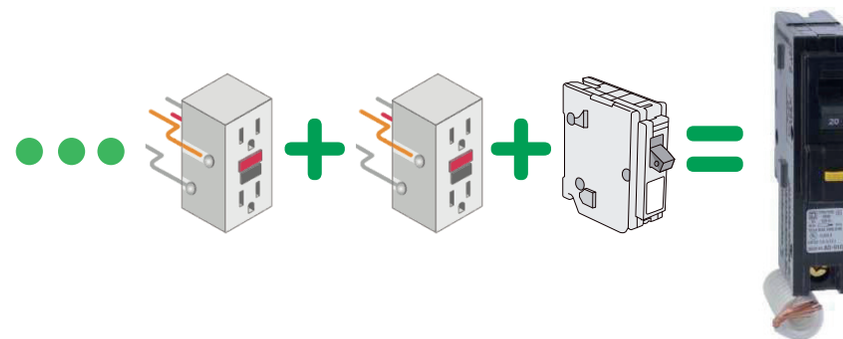
Con protección contra cortocircuito y sobrecarga incluida!



Polos	Sensibilidad	Corriente	Referencia
1	6 mA	15 A	Hom115GFI
		20 A	Hom120GFI
	30 mA	15 A	Hom115EPD
		20 A	Hom120EPD
2	6 mA	15 A	Hom215GFI
		20 A	Hom220GFI
		30 A	Hom230GFI
		40 A	Hom240GFI
	30 mA	15 A	Hom215EPD
		20 A	Hom220EPD
		30 A	Hom230EPD
		40 A	Hom240EPD
Botón de test			
Autotesteo según UI 943			

Ahorre tiempo y dinero:

Un solo diferencial homeline puede proteger varias tomacorrientes!



Facilidad de conexión ya que se instala igual que un breaker homeline.