



Modelos

Intensidad	Ref:
<input type="checkbox"/> 16 A	79770-160612
<input type="checkbox"/> 20 A	79770-160618
<input type="checkbox"/> 25 A	79770-160620
<input type="checkbox"/> 32 A	79770-160708
<input type="checkbox"/> 40 A	79770-160712

Detalles técnicos

Potencia de Corte:	6 kA	Número de Polos:	2P
Tensión Nominal:	230-400V AC	Número de Módulos:	2
Intensidad de Corriente:	10/16/20/25/32/40 A	Garantía:	LEGRAND
Curva de disparo:	C	Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Uso:	Interior	Marca:	LEGRAND
Protección IP:	IP20		



Descripción

Características del Interruptor Magnetotérmico Residencial 2P 10-25A 6kA Curva C LEGRAND TX³ 403605

Las conexiones con bornas están protegidas contra los contactos directos (IP20). Incluye tornillos imperdibles y portaetiquetas. La capacidad de embornamiento es de 25 mm² para cable flexible y 35 mm² para cable rígido. Se pueden equipar con mandos motorizados y auxiliares de mando y señalización TX³.

Cumple con la normativa UNE-EN 60898-1 y UNE-EN 60947-2

Referencias: 403605, 403606, 403607, 403608, 403609, 403610



Fotografías adicionales

