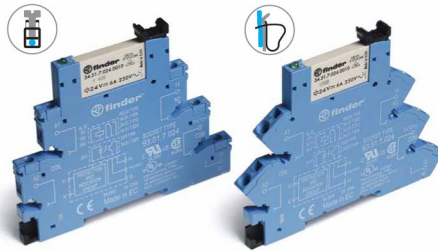
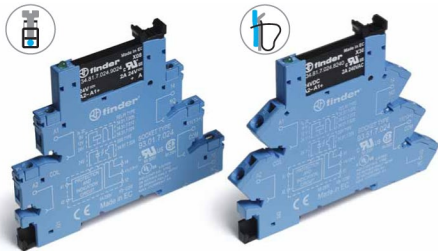
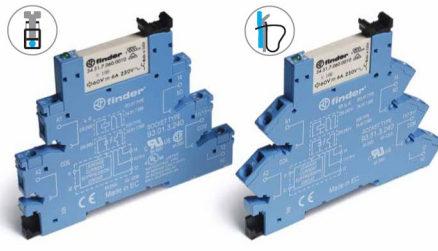
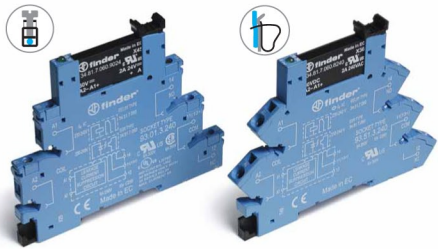

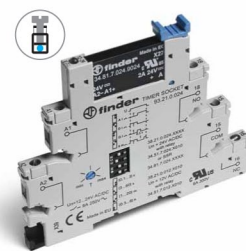
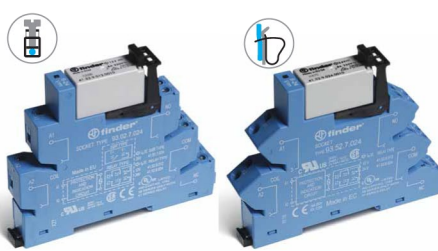
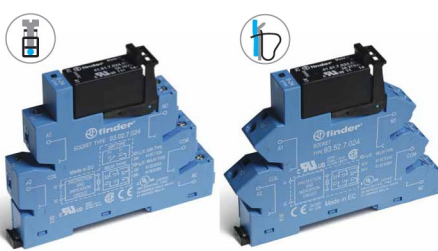


Características <ul style="list-style-type: none"> Extracción y fijación del relé con clip de plástico Suministrado con módulo de presencia de tensión y de protección bobina Montaje en carril de 35 mm (EN 60715) 	EMR Relé electromecánico	SSR Relé de estado sólido
Anchura 6.2 mm <ul style="list-style-type: none"> EMR - Alimentación DC, AC o AC/DC SSR - Circuito de entrada DC o AC/DC Bornes de jaula y bornes de conexión rápida 	<p align="center">38.51/38.61</p>  <p align="center">• 1 contacto conmutado - 6 A 250VAC</p> <p align="right">Página 1</p>	<p align="center">38.81/38.91</p>  <p align="center">• Salida singular: opciones 0.1A 48VDC, 2A 24VDC, 2A 240VAC</p> <ul style="list-style-type: none"> Comutación silenciosa y de alta velocidad Vida eléctrica larga <p align="right">Página 2</p>
Anchura 6.2 mm <ul style="list-style-type: none"> Bobina especial / con circuito supresor de corriente residual EMR - Alimentación AC o AC/DC SSR - Circuito de entrada AC o AC/DC Bornes de jaula y bornes de conexión rápida 	<p align="center">38.51.3... - 38.61.3...</p>  <p align="center">• 1 contacto conmutado - 6 A 250VAC</p> <p align="right">Página 1</p>	<p align="center">38.81.3... - 38.91.3...</p>  <p align="center">• Salida singular: opciones 0.1A 48VDC, 2A 24VDC, 2A 240VAC</p> <ul style="list-style-type: none"> Comutación silenciosa y de alta velocidad Vida eléctrica larga <p align="right">Página 2</p>
Anchura 6.2 mm <ul style="list-style-type: none"> Interfaces modulares temporizada 4 función & 4 escalas de tiempo 0.1s ... 6h EMR - Alimentación AC/DC (12 o 24V) SSR - Alimentación AC/DC (24V) Bornes de jaula 	<p align="center">38.21</p>  <p align="center">• 1 contacto conmutado - 6 A 250VAC</p> <p align="right">Página 3</p>	<p align="center">38.21...9024-8240</p>  <p align="center">• Salida singular: opciones 2A 24VDC, 2A 240VAC</p> <ul style="list-style-type: none"> Comutación silenciosa y de alta velocidad Vida eléctrica larga <p align="right">Página 3</p>
Anchura 14 mm <ul style="list-style-type: none"> 2 contactos 8 A o 1 contacto 16 A EMR - Alimentación DC o AC/DC SSR - Circuito de entrada DC Bornes de jaula y bornes de conexión rápida 	<p align="center">38.01/38.52/38.11/38.62</p>  <p align="center">• 1 contacto conmutado - 16 A 250VAC • 2 contactos conmutados - 8 A 250VAC</p> <p align="right">Página 4</p>	<p align="center">38.31/38.41</p>  <p align="center">• Salida singular: opciones 5A 24VDC, 3A 240VAC</p> <ul style="list-style-type: none"> Comutación silenciosa y de alta velocidad Vida eléctrica larga <p align="right">Página 5</p>

B