

Accesorios

Manija Rotativa para Puerta de Tablero - RMMP y MR

Modelo aplicable	Foto ilustrativa	Descripción	Color de la manija	Referencia	Código	Peso kg
MPW40		<ul style="list-style-type: none"> - Grado de protección IP55; - Indica la posición del disyuntor "I" (Encendido), "O" (Apagado) y <i>TRIP</i> (Disparado); - Permite la apertura de la puerta del tablero solamente en la posición apagado; - Largo del eje ajustable. Posee 2 tamaños de varillas estándar: 130 mm (Modelo 130) y 330 mm (Modelo 330); - Bloqueable con hasta 3 candados en la posición apagado; - Bloquea el disyuntor y la puerta del tablero; - Permite el montaje de la manija en tableros con espesor de 1 a 5 mm; - La manija puede ser montada incluso con el disyuntor en la posición girado 90°. 	Negro	RMMP-130	10185921	0,140
				RMMP-330	10185922	0,175
			Rojo	RMMP-130E	10185923	0,140
				RMMP-330E	10185924	0,175
MPW80		<ul style="list-style-type: none"> - Grado de protección IP55; - Indica la posición del disyuntor "I" (Encendido), "O" (Apagado) y <i>TRIP</i> (Disparado); - Permite la apertura de la puerta del tablero solamente en la posición apagado; - Largo del eje ajustable. Posee 2 tamaños de varillas estándar: 130 mm (Modelo 130) y 330 mm (Modelo 330); - Bloqueable con hasta 3 candados en la posición apagado; - Bloquea el disyuntor y la puerta del tablero; - Permite el montaje de la manija en tableros con espesor de 1 a 5 mm; - La manija puede ser montada incluso con el disyuntor en la posición girado 90°. 	Negro	RMMP65-130	11068497	0,139
				RMMP65-330	11068519	0,175
			Rojo	RMMP65-130E	11068518	0,139
				RMMP65-330E	11068520	0,175
MPW40		<ul style="list-style-type: none"> - Grado de protección IP65/NEMA4X; - Indica la posición del disyuntor "I" (Encendido), "O" (Apagado) y <i>TRIP</i> (Disparado); - Posibilita la apertura de la puerta del tablero en la posición encendido (termometría); - Largo de la varilla ajustable. Posee 2 tamaños de varillas estándar, con longitudes de: 130 mm (Modelo 130) y 330 mm (Modelo 330); - Permite el bloqueo a través de candados; - Bloquea el disyuntor y la puerta del tablero; - Permite el montaje de la manija en tableros con espesor de 1 a 5 mm. 	Negro	MRX-130	11051796	0,185
				MRX-330	11051797	0,220
			Rojo	MRX-130E	10857691	0,185
				MRX-330E	10857692	0,220
MPW80		<ul style="list-style-type: none"> - Grado de protección IP65/NEMA4X; - Indica la posición del disyuntor "I" (Encendido), "O" (Apagado) y <i>TRIP</i> (Disparado); - Posibilita la apertura de la puerta del tablero en la posición encendido (termometría); - Largo de la varilla ajustable. Posee 2 tamaños de varillas estándar, con longitudes de: 130 mm (Modelo 130) y 330 mm (Modelo 330); - Permite el bloqueo a través de candados; - Bloquea el disyuntor y la puerta del tablero; - Permite el montaje de la manija en tableros con espesor de 1 a 5 mm. 	Negro	MRX65-130	11068521	0,250
				MRX65-330	11068523	0,280
			Rojo	MRX65-130E	11068522	0,250
				MRX65-330E	11068525	0,280
MPW100		<ul style="list-style-type: none"> - Grado de protección IP65; - Indica la posición del disyuntor "I" (Encendido), "O" (Apagado) y <i>TRIP</i> (Disparado); - Posibilita la apertura de la puerta del tablero en la posición encendido (termometría); - Largo del eje ajustable. Posee 2 tamaños de varillas estándar: 115 mm (Modelo 115) y 315 mm (Modelo 315); - Permite el bloqueo por candados. 	Negro	MRX100-130	11152799	0,151
				MRX100-130E	11152800	0,151
			Gris	MR MPW100-115	10609710	0,170
				MR MPW100-315	10609711	0,200