

Panel Didáctico EMC ECO

Para ejercicios con componentes y lógica electropneumática.
 En una versión más económica que el panel didáctico EMC.
 Este panel también permite capacitar en forma práctica y metódica a estudiantes, profesionales y personal de planta en la técnicas de mando electropneumático con lógica de relé.

ANCHO: 760 MM
 ALTO: 1820 MM
 PROFUNDIDAD: 600 MM
 PESO: 45 KG

CÓDIGO
0.900.005.239



VERSIÓN DOBLE DISPONIBLE

Cantidad	Código	Descripción
1	0.000.016.904	Regulador de presión con filtro y válvula de corte
2	0.000.018.849	Cilindro doble efecto sin fines de carrera con 2 reguladores unidireccionales de caudal
1	0.000.018.848	Cilindro simple efecto
1	0.000.018.876	Microswitch
1	0.000.020.039	Manifold de electroválvulas
4	0.000.018.882	Sensor DMR
3	0.900.000.606	Tubo de poliamida ø4 x 0,60m
6	0.900.000.607	Tubo de poliamida ø4 x 0,9m
1	0.900.000.609	Tubo de poliamida ø8 x 4m (al compresor)
1	0.441.010.813	Conector recto G1/4" ø8 (al compresor)
1	0.900.000.580	Fuente de alimentación 24VCC
1	0.900.000.586	Pulsador de marcha (2na-2nc)
1	0.900.000.587	Pulsador de parada (2na-2nc)
4	0.900.000.595	Contactora (2na + 2nc)
1	0.900.000.591	Módulo para puentes
1	0.900.000.590	Módulo para bobinas
1	0.900.000.598	Indicador luminoso
35	0.900.000.601	Cable flexible con ficha banana 4mm, rojo x0,3m
25	0.900.000.600	Cable flexible con ficha banana 4mm, rojo x0,6m
8	0.900.000.599	Cable flexible con ficha banana 4mm, rojo x1,2m
2	0.900.000.602	Cable flexible con ficha banana 4mm, negro x1,2m
1	0.000.036.708	Gabinete portaelementos de control
1	0.000.045.696	Bastidor con ruedas
1	0.900.000.538	Manual curso 051