



ELECTRO-NEUMÁTICA



DL 8115EPB

This trainer is composed as follows:

MÓDULOS BÁSICOS (DL 8115EPB)

DL 8110P01: válvula deslizante, filtro-regulador con manómetro y distribuidor

DL 8110P11: cilindro magnético de simple efecto (SE) con varilla del

pistón retractada y micro regulador de flujo

DL 8115EP01: válvulas electro-neumáticas 3/2, 1 NC (SI) y 1 NA (NO) DL 8115EP02: válvulas electro-neumáticas 5/2, biestable (1) y

monoestable con resorte mecánico (1) con filtros

DL 8115EP03: cilindro magnético de doble efecto (DE) con micro reguladores de flujo (2), sensores reed (2) y sensor foto eléctrico DL 8115EP04: cilindro magnético de doble efecto (DE) con micro reguladores de flujo (2), sensores reed (2), y sensor inductivo y capacitivo

DL 8115EP05: Módulo de alimentación estabilizada : 24Vcc, 2A DL 8115EP06: Módulo con 6 pulsadores (cada uno con 1 contacto NA y 1 contacto NC)

DL 8115EP07: Módulo con 3 relés (cada uno con 4 contactos NA y 4 contactos NC)

DL 8115EP08: Módulo con 4 lámparas , 2 temporizadores (on-delay y off-delay) y dos interruptores, cada uno con 1 contacto NO, 1 contacto NC

ELECTRO-COMPRESOR MONOFASICO



DL 8110SLZ

Con muy bajo nivel de ruido para pequeña capacidad .

Capacidad del tanque: 24 litros Toma de aire: 50 litros/min.

Presión de trabajo máximo : 8 bar o 116 PSI Potencia del motor : 0.34 kW o 0.45 HP

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones: 40 x 40 x 60 (h) cm.

Peso: 25 kg.

MÓDULOS AVANZADOS (OPCIÓN: DL 8115EPA)

DL 8110P06: manómetros y dos micro regulador de flujo de doble dirección

DL 8115EP09: presóstato, ajustable (1) y de presión controlada (1),

contacto NA y contacto NC cada uno

DL 8115EP12: regulador electrónico proporcional y presóstato digital

NOTA: El banco electro-neumático DL 8115EP puede ser conectado a un PLC como el DL 2110ATN .

ACCESORIO: los bancos neumáticos y electro neumáticos necesitan de un compresor de aire como el DL 8110SLZ .

PLC

Con 8 entradas digitales y 6 salidas de relé, 2 entradas analogicas y 2 salidas analogicas.

Puede ser ensamblado en un bastidor de De Lorenzo. Incluye el software de programación.



DL 2110ATN