

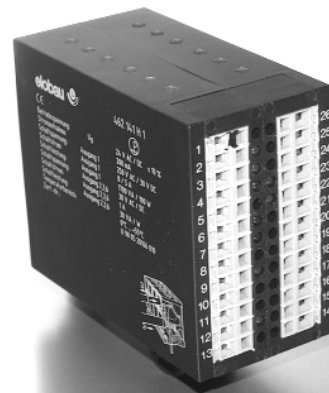
Unidades centrales de control

elobau 

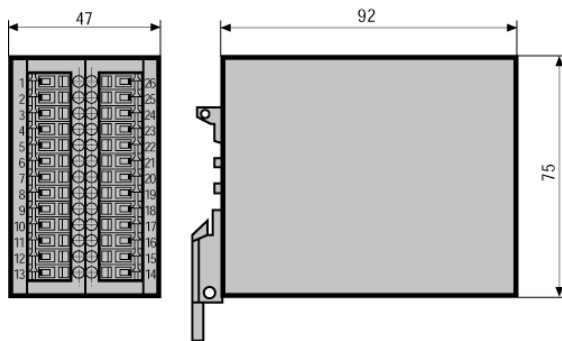
462 12. E1 .

Descripción

- Unidad central de control para la conexión de 4/25 sensores magnéticos.
- Conexión de 4 sensores directos o de hasta 25 sensores mediante los módulos 363 098 y 462 099R.
- Conexión de sensores magnéticos de seguridad Elobau de contactos 1NA y 1NC.
- Categoría de seguridad 3 según EN954.
- Rearme automático.
- Protección carcasa IP40, terminales IP20.
- Patente alemana Nº 3703859.



Dimensiones



Diagramas de circuito

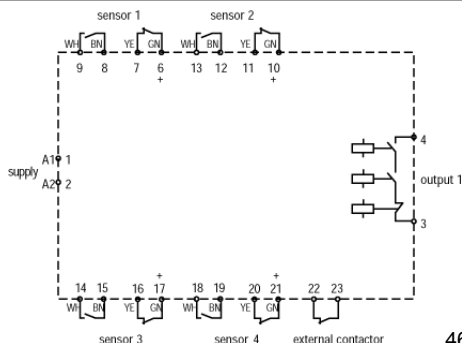
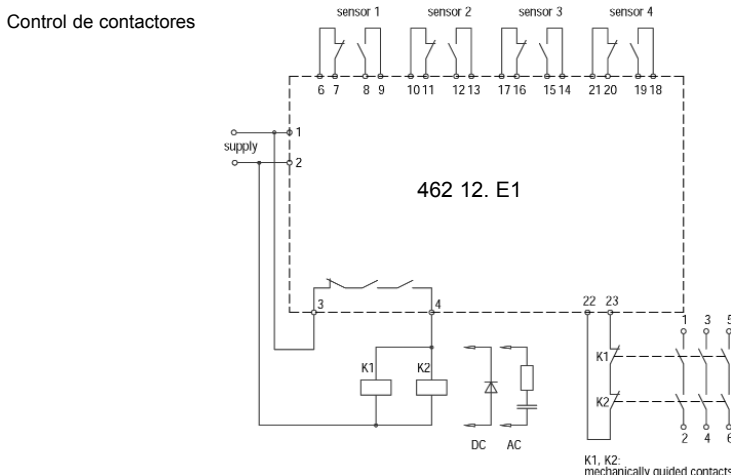


Diagrama de circuito



Versiones:

462 12.E1
Control de contadores externos

462 12.E1U
Tiempo de operación sin límite
Tiempo de ciclo de control de autorrearme:
150 ms (aprox.)

Tipos disponibles

Referencia	Voltaje (V)	Consumo (mA)	Voltaje max. (V) salida 1	Corriente max. (A) salida 1	Potencia max. (VA/W) salida 1	Tiempo de operación ¹⁾ (ms)	Rango Temp (°C)
462 121 E1.	24 AC/DC \pm 10%	150	250 AC/30 DC	5/3	750/90	300	0 ... +55
462 124 E1.	230 AC \pm 10%	15	250 AC/30 DC	5/3	750/90	300	0 ... +55

¹⁾ Tiempo máximo entre comutación de contactos