

SR-0

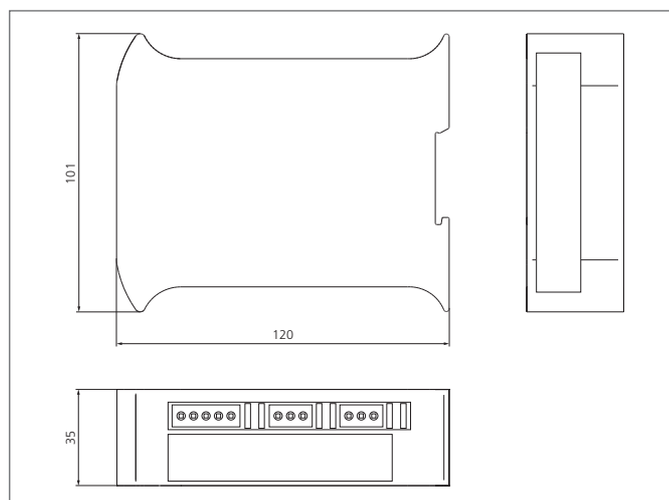
Relé de interfaz

- Para utilizar con todas las cortinas de luz de seguridad / rejas fotoeléctricas con dispositivo externo de Monitoreo (EDM)
- Función a través de dos relés de seguridad
- Control y supervisión efectuados directamente a través de la cortina de luz
- Protección contra inversión de polaridad



Safety instructions

All the installation, connection and safety regulations, as per our technical information, have to be strictly adhered to.
The set-up of the products have to be made by skilled staff, only.
Repair exclusively made by di-soric.



TECHNICAL INFORMATION (typ.)	+20°C, 24 V DC
Fijación	Sujeción de carril según la norma EN 50022-35
Principio de funcionamiento	Relé interface
Tamaño	101 x 35 x 120 mm (dimensiones de la carcasa)
Características	Cada salida NO de seguridad es interrumpida dos veces por los dos relés
Tensión de alimentación	19,2 ... 28,8 V DC
Protección a la inversión de polaridad	Sí
Monitorización de equipos externos - EDM	Salida de retroalimentación (1xNC)
Tiempo de reacción	< 20 ms
Temperatura ambiente, operación	0 ... +55 °C
Técnica de protección	IP 20, (carcasa), IP 2X, IP 2X para terminales
Apropiado para	Cortinas ópticas de seguridad SLI... y SLIH...
Conexión	en bloques terminales
Scope of delivery	Manual multi-lenguaje
Salida relé de seguridad	NO (2x) + NC (1x), 2 A / 250 V AC