FICHA TÉCNICA





SRB308IT-230VAC

- Plano 1: Rearme sin detección del flanco, Opcional Función automática de rearme, Reconocimiento de cortocircuitos, Plano 2: / Contacto normalmente cerrado (NC) Contacto normalmente abierto (NO)
- Componente de relés multifuncionales de Seguridad para más diagnósis y señalizaciones.
- Adecuado para el procesamiento de señales de contactos sin potencial, p.e. actuadores de Paro de Emergencia e interruptores de posición
- Adecuado para procesar señales de salidas sujetas a potenciales (AOPD's), por ejemplo: en rejillas y cortinas de Seguridad.
- Adecuado para el procesamiento de señales de contactos sin potencial, p.e. actuadores de Paro de Emergencia e interruptores de posición
- 3 contactos de seguridad, STOP 0
- 2 + 6 Salida de aviso

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, n^0 815, Jardim Esplanada – CEP 18557-646 Boituva/SP Los datos e información anteriores se han verificado cuidadosamente. Las imágenes pueden diferir del original. Se pueden encontrar más datos técnicos en los manuales de instrucciones. Sujeto a cambios técnicos y errores. Generado a 25/3/2025 08:45