



MZM 100 ST-SD2PREM-A

- Vigilancia del bloqueo
- Conector M23, 8+1 polos
- Bloquea por tensión
- salida de diagnostico en serie
- Bloqueo automático
- Un principio de funcionamiento nuevo, único e innovador para cierres de seguridad con bloqueo
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- Sistema electrónico codificado, accionado por proximidad
- Caja de termoplástico
- Máxima longitud de la cadena de sensores 200m.
- 3 LEDs para indicar las condiciones de operación
- La tecnología sensoria permite un desalineamiento entre actuador y interruptor de ± 5 mm verticalmente y ± 3 mm horizontalmente.
- Diagnósis inteligente
- Circuito en Serie auto controlados
- Patentado

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, nº 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 5/5/2024 04:42