



AZM201B-I2-CC-T-1P2PW

- Multi-lærende individuel kodning med RFID-teknologi
- Spænding for at åbne
- Aktuator overvåget
- Kunststof hus
- Højeste længde af følerkæden 200 m
- Selvovervågende serier-forbindelse
- Kodning iht. ISO 14119 med RFID-teknologi
- 3 Leds for at vise driftsforhold
- Føler teknologi tillader offset mellem aktuator og sammenlåsning af ± 5 mm lodret og $\pm 1,5$ mm vandret
- Passende til hængslede og glidende afskærmninger
- Intelligent diagnose
- Manuel reset
- Beskyttelses klasse IP66, IP67
- Høj holdekraft 2000 N
- symmetrisk konstruktion, montering på 40 mm-profiler
- OSSD-sikkerhedsudgange
- Nødoplåsning / Nødfrakobling kan eftermonteres

Schmersal Danmark A/S, Arnold Nielsens Boulevard 72-74, 2650 Hvidovre

De nævnte data og angivelser er blevet checket omhyggeligt. Billeder kan afvige fra originalen. Der kan findes flere tekniske data i manualen. Der tages forbehold for tekniske ændringer og fejl.

Udarbejdet d. 12.01.2025 11.45