



## AZ201-I2-SK-T-1P2P

- Codifica ripetibile individuale con tecnologia RFID
- Livello di codifica ALTO secondo ISO 14119
- Custodia in plastica
- Protezione da manomissione con la tecnologia RFID in base alle necessità
- Max. lunghezza della catena di sensori 200 m
- Collegamento in serie autocontrollato
- 3 LEDs per l'indicazione delle condizioni d'esercizio
- La tecnica sensoriale permette lo spostamento di azionatore e ritenuta in verticale di  $\pm 5$  mm ed in orizzontale di  $\pm 3$  mm
- Adatto per porte scorrevoli e ruotabili
- Diagnosi intelligente

Schmersal Italia S.r.l., Via Molino Vecchio, 206, 25010 Borgosatollo (BS)

I dettagli e i dati qui riportati sono stati attentamente verificati. Le immagini possono differire dagli originali. Altri dati tecnici possono essere trovati nei manuali. Salvo modifiche tecniche o errori.

Generato il 03/11/2024, 07:34