



## AZM300Z-I2-ST-AS-P-DU

- Custodia in plastica
- Codifica ripetibile individuale con tecnologia RFID
- Livello di codifica ALTO secondo ISO 14119
- Adatto per porte scorrevoli e ruotabili
- 3 diverse direzioni di azionamento
- Controllo ritenuta
- Principio di corrente di riposo
- Alimentazione di magneti 24 VDC (Aux)
- Design igienico
- Grado di protezione IP69
- Elettroserratura di sicurezza con interfaccia AS-i Safety integrata
- Codifica universale, ripetibile o individuale mediante tecnologia RFID
- Varianti I con livello di codifica ALTO secondo ISO 14119
- 2 livelli di blocco integrati

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 04/01/2025, 05:01