



AZM400Z-ST-I1-1P2P-T

- Codifica individuale con tecnologia RFID
- Livello di codifica ALTO secondo ISO 14119
- collegamento ad innesto M12, 8 poli
- Controllo ritenuta
- 1 Uscita di diagnosi
- Sblocco di fuga
- Principio d'azione bistabile e perno di blocco servoassistito
- Forza di mantenimento in chiusura 10.000 N
- Resistenza alla forza trasversale fino a 300 N
- PL e / Cat. 4 / SIL 3 per le funzioni di blocco e di ritenuta
- Controllo a due canali della funzione di ritenuta
- Funzionamento su uscite a commutazione P/P e P/N
- Ampio gioco dell'azionatore

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 18/07/2024, 02:23