



RSS 36-I2-D

- Codage individuel pour apprentissage multiple avec technologie RFID
- Codage ELEVE selon ISO 14119
- 1 x Câble de raccordement 8 pôles
- actionnement latéral
- Boîtier plastique
- Protection antifraude en fonction des besoins par la technologie RFID
- Attaque en oblique possible
- 106,3 mm x 25 mm x 22 mm
- Répétitivité élevée des points de commutation
- 2 sorties de sécurité à commutation p, protégées contre les courts-circuits
- Surveillance "courts-circuits transversaux", "rupture de câble", "tension parasite" intégrée pour les câbles de sécurité jusqu'à l'armoire de commande

Schmersal Canada Ltd., 29 Centennial Road, Unit 1, Orangeville, Ontario L9W 1R1 Canada

Les données et les valeurs ont été soigneusement vérifiées. Les illustrations peuvent être différentes de l'original. Vous trouverez d'avantage de caractéristiques techniques dans les manuels d'instructions. Sous réserve de modifications techniques et errata.

Généré le: 2024-11-30 08 h 34