



CSS 8-16-2P+D-E-L

- Câble de raccordement 5 pôles
- Fonction diagnostique performante par la LED intégrée dans le capteur et la sortie de signalisation
- **NOTE: plus disponible! (Remplacé par: RSS16)**
- Boîtier plastique
- Système électronique codé sans contact
- Attaque en oblique possible
- 55 mm x 93 mm x 39,5 mm
- Répétitivité élevée des points de commutation
- Longueur max. de la chaîne de capteurs: 200 m
- Alarme en cas de fonctionnement proche de la limite de la distance de commutation
- Câblage en série autosurveillé de 16 capteurs
- 2 sorties de sécurité à commutation p, protégées contre les courts-circuits

Schmersal Schweiz AG, Moosmattstraße 3, 8905 Arni

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: 07.01.2025 22:40