



## CSS 14-34F1-S-D-M-ST

- 1 x connecteur M12, 8 pôles
- actionnement latéral
- avec surveillance des flancs du bouton de réarmement, convient pour démarrage manuel
- Raccordement direct aux relais à guidage forcé sans module de sécurité
- Convient comme composant individuel ou comme dernier composant dans un câblage en série de capteurs standards en remplacement d'un module de sécurité
- Possibilité de câbler en série jusqu'à 30 capteurs CSS 34 et un CSS 34F0/F1 avec auto-surveillance en catégorie 4 selon ISO 13849-1
- Boîtier plastique
- Système électronique codé sans contact
- Attaque en oblique possible
- 27 mm x 108,2 mm x 35 mm
- Répétitivité élevée des points de commutation
- Longueur max. de la chaîne de capteurs: 200 m
- 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 Belgium, Nieuwlandlaan 73, 3200 Aarschot

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: 12/04/2025 04:52