



RSS 36-12-D

- RFID技術による繰り返し個別コード化
- ISO 14119に基づくコード化レベル "High"
- 1 x 接続ケーブル 8芯
- サイドオンタイプ
- 熱可塑性樹脂性ケース
- 要求に基づいた無効化防止のためのRFID技術
- 表面位置取り付け可
- 106,3 mm x 25 mm x 22 mm
- スイッチング点の高度な繰り返し精度 (R)
- 2PNP出力タイプ、短絡保護機能安全出力
- 内蔵制御盤内のセーフティケーブルの交差短絡・配線断線・外部電圧への監視

シュメアザー株式会社, 〒222-0033 横浜市港北区新横浜3-9-5, 新横浜第3東昇ビル

データと詳細は完全にチェックされました。画像は元の画像と異なる場合があります。技術的なデータはマニュアルで見られます。技術的
Generated on 2025/01/23 20:07