

HSL RFID Langschildbeschlag mit integriertem AES-Leser

Artikel-Nr.: RB 110

Langschildbeschläge mit RFID-Reader werden je nach Schlossfunktion einseitig oder beidseitig verwendet. Mittels zwei durchgängiger Stiftverschraubungen wird der Beschlag mit der Tür verschraubt. Als Resultat erhalten Sie eine präzise Funktionseinheit und ein perfekt geschütztes Schließwerk. Der RFID-Leser ist bei STUV-Beschlägen sicher durch ein Edelstahl-Gehäuse geschützt.



Eigenschaften

- RFID-Reader ein- oder beidseitig
- Passend für Türstärken bis 200 mm
- Für Schlüsselprofil P40 und P41
- Auch für Brandschutztüren in T30 und T90 erhältlich

Funktionsbeschreibung

Der Langschildschutzbeschlag aus Edelstahl kommt bei Motorschlössern zum Einsatz, die eine Möglichkeit zur Steuerung via RFID-Leser bieten. Da das mechanische Schließwerk aufgrund der Motorbedienung i. d. R. nicht verwendet wird, bietet dieser Langschildbeschlag mit RFID-Reader durch arretierbare Schieber zuverlässigen Schutz vor Manipulation oder Verschmutzung. Der Schieber wird mit einer Torx-Schraube gesichert.