

Einbruchmeldetechnik

Schalteinrichtungen – Leser und Zubehör - Transponder

| Abbildung | Artikel-Nr. | Beschreibung | Preis / € |
|---|---|---|---------------|
|  | IC-HFS TKSC-SES 320 508-002 | Design-HF-Tastaturleser Securyt silber Leseinheit zu Anschluss an Sesam bzw. comloc Auswerteeinheiten. Die Aktivierung erfolgt durch einen parametrierbaren Code und/oder berührungslos mittels HF-Transponder. Tastaturbeleuchtung permanent oder über Dämmerungsschalter. Montage auf 55 mm Gerätedose. <ul style="list-style-type: none"> • Transponder: EM4102 • Gehäuse: silber/schwarz, optional weiß/schwarz • Abmessungen B/H/T: 125 x 125 x 18 mm • Anschluss: über Schraubklemmen • Umweltklasse: IV für den Außenbereich | 474,70 |
|  | IC-77310 500 077-310 G 109 080 | Cryplock HF-/Tastaturleser zur berührungslosen Identifikation von HF-Transpondern und optional eines frei parametrierbaren Zahlencodes. Die verkryptete Übertragung erfolgt auf Basis Mifare nach ISO/IEC 14443A. Anschluss an Zentralen der Serie complex 200 / 400, am Türmodul comloc 410 und an geeigneten AWEs . <ul style="list-style-type: none"> • Transpondertyp: Mifare Classic 1k + DESFire EV1 • kapazitive Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung • Anschlusskabel: 4 Meter • Schutzart: IP 64 • Abmessungen B/H/T: 82 x 158 x 19 mm • Stromaufnahme: 10 mA in Ruhe - max. 85 mA • Farbe: RAL 9016 weiß, • Optional: Ferritfolie zum Betrieb des Lesers Auf metallischem Untergrund | 421,80 |
|  | IC-77300 500 077-300 G 110 029 | Cryplock HF-/Leser wie vor, ohne Tastatur, Betrieb mit Mifare-Transpondern wie vor <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H/T: 82 x 91 x 19 mm • Stromaufnahme: 15 mA in Ruhe - max. 85 mA • Farbe: RAL 9016 weiß, • Optional: Ferritfolie zum Betrieb des Lesers Auf metallischem Untergrund | 239,70 |
|  | IC-77305 500 077-305 | Cryplock HF-/Leser wie vor, in Sonderfarbe, Beispiel Granit schwarz <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H/T: 82 x 91 x 19 mm • Farbe: Granit schwarz, | 275,90 |
| | | Sowohl der cryplock HF-Leser wie auch der cryplock HF-Tastaturleser sind in folgenden Farben der Gehäusefront lieferbar. RAL 9007 graualuminium Carbon silber Eiche geräuchert Wurzelholz Bernstein rot Granit schwarz (Abbildung) Edelstahl gebürstet DB-703 eisenglimmer Eisblau RAL 8029 perlkupfer RAL 7030 steingrau Gold Kork RAL 9016 verkehrsweiß (Standard) Preise: jeweils auf Anfrage | |
|  | IC-91665 500 091-665 | HF-Transponder als Schlüsselanhänger (EM 4102) Ohne eigene Energieversorgung einsetzbar. Informationsübertragung berührungslos an die HF-Leseinheit. Weiße Seite optional bedruckbar. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen L/B/T: 43 x 35 x 5 mm • Farbe: schwarz, optional in blau und rot | 10,50 |
|  | IC-91910 500 091-910 | HF-Schlüsseltransponder wie IC-91665 jedoch: <ul style="list-style-type: none"> • Transpondertyp: Mifare ISO/IEC 14443 A • Verwendung: an Cryplock-Lesern IC-77300/-77310 | 10,80 |
| | IC-HFS- TS-SW/N 320 809-004 | HF-Transponder als Schlüsselanhänger, Nummeriert wie IC-91665, jedoch flache Glasfaser-Epoxyd-Bauform schwarz. Nummernkreise jeweils in Zehnergruppen von x1 bis x000. Abmessungen L/B/T: 46 x 30 x 2 mm | 12,30 |

Stand: Januar 2018