









| | Artikelnr. | Beschreibung/Ausführung |
|---|--|--|
| <p>Moduleinsätze für System Moduflex</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Modulmaß 112 x 112 mm ▶ Modulfront Edelstahl ▶ Gravuren für Namensschilder, Hausnummern etc. bitte gesondert beauftragen; im Modulpreis nicht enthalten ▶ bei Einsatz von Fremdtechnik bitte Eignung und Abmessungen prüfen; bei Fragen sprechen Sie bitte unsere Servicemitarbeiter an ▶ Gehäuse für UP- oder AP-Montage bzw. Multifunktionsstelen bitte zusätzlich bestellen (S. 127/128) | | |
| <p>Klingelmodule hinterleuchtet</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ vandalismusgeschützt; System AV3-B ▶ Edelstahltaster und Namensschild aus Spezialkunststoff, frontbündig integriert ▶ mit beigefügtem Sicherheitswerkzeug sekundenschneller Einlagenwechsel von vorn ▶ Schilder hinterleuchtet mit LED weiß | | |
|  | <p>211.11.21 211.11.20</p> | <p>MKK-1, 1 Taster mit Schild, Edelstahl gebürstet MKK-1, 1 Taster mit Schild, Edelstahl poliert</p> |
| |  | <p>211.12.21 211.12.20</p> |
|  | | <p>211.13.21 211.13.20</p> |
| |  | <p>211.14.21 211.14.20</p> |
|  | | <p>010.38.00 409.70.04</p> |
| | <p>Klingelmodule mit Vollmetallschild</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ vandalismusgeschützt ▶ Edelstahltaster und Namensschild aus Vollmetall, frontbündig integriert ▶ Schildwechsel rückseitig | |
|  | <p>211.21.21 211.21.20</p> | <p>MKV-1, 1 Taster mit Schild, Edelstahl gebürstet MKV-1, 1 Taster mit Schild, Edelstahl poliert</p> |
| |  | <p>211.22.21 211.22.20</p> |
|  | | <p>010.43.00 010.44.00</p> |

| Artikelnr. | Beschreibung/Ausführung | |
|---|--|--|
|  | <p>Module für Lautsprecher</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ als Ring ausgebildetes Sprechgitter ▶ Module für Lippert Systemtechnik mit montierter Systemkomponente (im Modulpreis enthalten) ▶ für Fremdfabrikate mit Universaladapter für die meisten handelsüblichen Lautsprecher; (Lautsprecher nicht im Modulpreis enthalten) <p>mit Lippert Systemtechnik (inkl. Systemkomponente)</p> | |
| | 515.11.21 | MGM-LIP, mit Intelliport IP-Audiomodul KIL-1, Modulfront Edelstahl gebürstet; Details ab S. 30 |
| | 515.11.20 | MGM-LIP, mit Intelliport IP-Audiomodul KIL-1, Modulfront Edelstahl poliert; Details ab S. 30 |
| | 535.11.21 | MGM-TT33, mit Qwikbus Audiomodul TT33, Modulfront Edelstahl gebürstet; Details ab S. 20 |
| | 535.11.20 | MGM-TT33, mit Qwikbus Audiomodul TT33, Modulfront Edelstahl poliert; Details ab S. 20 |
| | 535.81.21 | MGM-LAB, mit Phoneport a/b-Audiomodul KDL-AB, Modulfront Edelstahl gebürstet; Details ab S. 38 |
| | 535.81.20 | MGM-LAB, mit Phoneport a/b-Audiomodul KDL-AB, Modulfront Edelstahl poliert; Details ab S. 38 |
| | 211.49.21 | für Fremdtechnik (Leermodul)* MGM-X, für Lautsprecher-Fremdfabrikate, Modulfront Edelstahl gebürstet |
| | 211.49.20 | MGM-X, für Lautsprecher-Fremdfabrikate, Modulfront Edelstahl poliert |

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>Module für Videokameras</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Module für Lippert Systemtechnik mit montierter Systemkomponente (im Modulpreis enthalten) ▶ für Fremdfabrikate Stanzung und rückseitige Aufnahme für passgenauen Einbau; (Kamera nicht im Modulpreis enthalten) <p>mit Lippert Systemtechnik (inkl. Systemkomponente)</p> | |
| | 511.11.21 | MVC-LIP, mit Intelliport IP-Videomodul KIC-1, Modulfront Edelstahl gebürstet; Details ab S. 30 |
| | 511.11.20 | MVC-LIP, mit Intelliport IP-Videomodul KIC-1, Modulfront Edelstahl poliert; Details ab S. 30 |
| | 531.11.21 | MVC-CCDC3, mit Qwikbus Kameramodul CCDC3, Modulfront Edelstahl gebürstet; Details ab S. 20 |
| | 531.11.20 | MVC-CCDC3, mit Qwikbus Kameramodul CCDC3, Modulfront Edelstahl poliert; Details ab S. 20 |
| | 211.59.21 | für Fremdtechnik (Leermodul)* MVC-X, für Kamera-Fremdfabrikate nach Angabe, Modulfront Edelstahl gebürstet |
| | 211.59.20 | MVC-X, für Kamera-Fremdfabrikate nach Angabe, Modulfront Edelstahl poliert |

* Bitte Hersteller und Gerätetyp angeben

Artikelnr.

Beschreibung/Ausführung


Module für elektronische Zutrittskontrolle mit Transponder-Schlüssel

- ▶ Schlüsselleser zur Anbindung an elektronische Schließsysteme
- ▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung einschließlich externem Steuermodul
- ▶ es können bis zu 125 Schlüssel zur Auslösung von Schaltvorgängen programmiert werden
- ▶ Ausgang potenzialfreier Schaltkontakt 12 V / 1 A
- ▶ erforderliche Spannungsversorgung 12 V / 1 A (z. B. mit NTR201)
- ▶ Inneneinheit für Hutschienenmontage

561.11.21

561.11.20

MCT-ESM Schlüsselleser für Moduflex

- ▶ mit Frontplatte, für Designlinie Moduflex mit Moduflex Frontplatte, Edelstahl gebürstet
- ▶ mit Moduflex Frontplatte, Edelstahl poliert

211.79.21

211.79.20

für Fremdtechnik (Leermodul)*

MCT-X, Leermodul, Edelstahl gebürstet

MCT-X, Leermodul, Edelstahl poliert


Module für elektronische Zutrittskontrolle mit Fingerscan

- ▶ zur Anbindung an elektronische Schließsysteme
- ▶ Grundpaket als komplette Stand-Alone Lösung aus Lesemodul und externer Relaiseinheit
- ▶ im Grundpaket Merkmalspeicherung von mehr als 100 Fingerabdrücken
- ▶ für individuelle Systemplanung sprechen Sie bitte unsere Servicemitarbeiter an
- ▶ Modulfront, Gehäuse und Fingerführung aus massivem Edelstahl, Fingerraum Aluminium silber

571.12.21

571.12.20

MCF-L, Grundpaket für Stand-Alone Lösung, Modulfront Edelstahl gebürstet

MCF-L, Grundpaket für Stand - Alone Lösung, Modulfront Edelstahl poliert


Modul für elektronische Zutrittskontrolle mit Codeschloss

- ▶ Codemodul zum Eingeben von Zahlencodes
- ▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone Lösung einschließlich externem Steuermodul
- ▶ es können bis zu 125 fünfstellige Codes programmiert werden
- ▶ vandalismusgeschützte Metalltasten mit Ziffernbeschriftung
- ▶ Ausgang potenzialfreier Schaltkontakt 12 V/1 A
- ▶ erforderliche Spannungsversorgung 12 V/1 A (KBN-NTR-201)






für individuelle Systemplanung sprechen Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter an








551.31.21

551.31.20

MCK-COM, Codemodul, Front Edelstahl gebürstet

MCK-COM, Codemodul, Front Edelstahl poliert

| ArtikelNr. | Beschreibung/Ausführung |
|---|--|
|  | <p>Modul mit Schlüsselschalter</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ mit 2 Schaltkontakten ▶ z. B. für Torsteuerung (öffnen/schließen) ▶ für Profil-Halbzylinder 10-30 (nicht im Modulpreis enthalten, bitte zusätzlich bestellen) |
| | <p>551.21.21 MCZ-SSM, Schlüsselschaltmodul, Front Edelstahl gebürstet</p> |
| | <p>551.21.20 MCZ-SSM, Schlüsselschaltmodul, Front Edelstahl poliert</p> |
| | <p>613.06.10 Profil-Halbzylinder 10-30, für MCZ-SSM</p> |
|  | <p>Modul mit Radar-Bewegungsmelder</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ zur Erfassung von Bewegungen ▶ mit flächenbündig montierter Systemkomponente ▶ Einsatz im Kleinspannungsbereich |
| | <p>581.11.21 MBR-1, Front Edelstahl gebürstet, nicht vernetzbar</p> |
| | <p>581.11.20 MBR-1, Front Edelstahl poliert, nicht vernetzbar</p> |
| | <p>581.21.21 MBR-1V, Front Edelstahl gebürstet, vernetzbar</p> |
| <p>581.21.20 MBR-1V, Front Edelstahl poliert, vernetzbar</p> | |
|  | <p>Lautsprechermodul für digitale Kompakt-Türstation Moduflex</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für den Einsatz in einer digitalen-Display-Türstation ▶ Modul für Lippert Systemtechnik mit montierter Systemkomponente (im Modulpreis enthalten) ▶ sprachgesteuertes Türsprechmodul TSMB-3 für Qwikbus Systemtechnik ▶ zum Einsatz mit Display-Modul MKD-DBM3 und Eingabemodul MKD-EMV3 |
| | <p>535.21.21 MGM-TSMB3, mit Qwikbus Audiomodul, Modulfront Edelstahl gebürstet</p> |
| | <p>535.21.20 MGM-TSMB3, mit Qwikbus Audiomodul, Modulfront Edelstahl poliert</p> |
|  | <p>MKD-DBM4o, digitales Türrufmodul*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ platzsparende Alternative zu Türstationen mit einzelnen Klingeltastern ▶ 3,5" Farbdisplay ▶ hinterleuchtete Bedientasten im Modul integriert ▶ elektronische Teilnehmerliste mit bis zu 500 Namen ▶ Programmierung am Gerät, über USB oder Micro-SD-Karte ▶ Stromversorgung 12 V AC / 24 V DC ▶ Codemodul EMV3 als Erweiterung für Zifferneingabe optional ▶ Kompletmodul mit Frontplatte, für Designlinie Moduflex mit Moduflex Frontplatte, Edelstahl gebürstet mit Moduflex Frontplatte, Edelstahl poliert |
| | <p>535.24.21</p> <p>535.24.20</p> |
|  | <p>Eingabemodul für digitale Kompakt-Türstation Moduflex</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Codemodul für die Ansteuerung des Display-Moduls MKD-DBM3 ▶ Teilnehmerruf über direkte Eingabe eines Klingelcodes oder Auswahl aus der Namensliste mittels Pfeiltasten ▶ Display-Modul VFL-DBM3 unbedingt erforderlich, bitte mitbestellen ▶ integrierte Codeschloss-Funktion: Bei Eingabe eines programmierbaren Zahlencodes wird die Türöffnerfunktion ausgelöst |
| | <p>535.23.21 MKD-EMV3, Eingabemodul, Front Edelstahl gebürstet</p> <p>535.23.20 MKD-EMV3, Eingabemodul, Front Edelstahl poliert</p> |

| | ArtikelNr. | Beschreibung/Ausführung |
|---|------------|--|
| | | <p>Infomodule</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Großflächenschilder für Hausnummer, Logo etc. ▶ ggf. Beleuchtung mit LED weiß, 12 V ▶ Gravuren bitte gesondert beauftragen; im Modulpreis nicht enthalten |
|  | 211.61.21 | MIV-1, Vollfläche mit Lichtleiste LED weiß, Edelstahl gebürstet |
| | 211.61.20 | MIV-1, Vollfläche mit Lichtleiste LED weiß, Edelstahl poliert |
|  | 211.62.21 | MIV-2, Vollfläche ohne Lichtleiste, Edelstahl gebürstet |
| | 211.62.20 | MIV-2, Vollfläche ohne Lichtleiste, Edelstahl poliert |
| | 010.41.00 | Eingravur je Zeichen, Frutiger, schwarz |
|  | 211.63.21 | MIV-3, Vollfläche für Durchgravur, hinterleuchtet mit LED weiß, Edelstahl gebürstet |
| | 211.63.20 | MIV-3, Vollfläche für Durchgravur, hinterleuchtet mit LED weiß, Edelstahl poliert |
| | 010.42.00 | Durchgravur je Zeichen, Frutiger, Acrylglas grau hinterlegt |
|  | 211.66.21 | MIK-1, Großfläche mit Acrylglasfeld 71 x 71 mm, hinterleuchtet mit LED weiß, Edelstahl gebürstet |
| | 211.66.20 | MIK-1, Großfläche mit Acrylglasfeld 71 x 71 mm, hinterleuchtet mit LED weiß, Edelstahl poliert |
| | 010.37.00 | Schildereinlage beschriftet für MIK-1 Infomodul |
| | | <p>Sonstige Module</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für spezielle Anforderungen |
|  | 211.91.21 | MXB Blindmodul, für Erweiterung etc., Edelstahl gebürstet |
| | 211.91.20 | MXB Blindmodul, für Erweiterung etc., Edelstahl poliert |
|  | 211.92.21 | MXL Leermodul mit Hohlwanddose Ø 68mm / Tiefe 45 mm, Edelstahl gebürstet |
| | 211.92.20 | MXL Leermodul mit Hohlwanddose Ø 68mm / Tiefe 45 mm, Edelstahl poliert |
|  | 211.99.21 | MXX Sondermodul für spezielle Anwendungszwecke oder Komponenten, Edelstahl gebürstet |
| | 211.99.20 | MXX Sondermodul für spezielle Anwendungszwecke oder Komponenten, Edelstahl poliert |