

comlock Leseinheiten

Die comlock Leseinheiten sind zum Anschluss an die Auswerteeinheiten comlock 1030/3000 oder zur direkten Anschaltung an Einbruchmelderzentralen mit comlock-Schnittstelle und Türmodul comlock 410 konzipiert. Die Signalisierung der Betriebszustände erfolgt direkt an der Leseinheit mittels Duo-LED und Piezo-Tongeber. Bei den Kombi-Leseinheiten ist immer eine Und-/Oder-Verknüpfung zwischen den Identifikationsträgern möglich. Zur Unterputzmontage stehen Unterputz-Montagesets bestehend aus Einputzkasten, Montagerahmen und Abdeckblende zur Verfügung.



comlock HF-Leser

Art.-Nr.

40091413 weiß (pulverbesch.)

40091414 silber (pulverbesch.)

VdS-Klasse C (Zubehör des AwS)

Die Aktivierung des HF-Lesers erfolgt berührungslos über einen berechtigten HF-Transponder.

- Anschlusskabel 4 m
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse IV
- Abmessungen (B50xH25xL80) mm

Lieferbares Zubehör:

40090625 comlock Unterputz-Montageset, Größe 1, Farbe weiß (pulverbesch.)

40090946 comlock Unterputz-Montageset, Größe 1, Farbe silber (pulverbesch.)



comlock HF-/Tastaturleser

Art.-Nr.

40091415 weiß (pulverbesch.)

40091416 silber (pulverbesch.)

VdS-Klasse C (Zubehör des AwS)

Die Aktivierung des HF-/Tastaturlesers erfolgt durch Eingabe eines frei parametrierbaren 4- bis 6-stelligen Codes und/oder berührungslos mittels eines berechtigten HF-Transponders.

- Anschlusskabel 4 m
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse IV
- Abmessungen (B50xH25xL160) mm

Lieferbares Zubehör:

40077289 Sichtschutz/Wetterschutzgehäuse, Größe 3, Farbe weiß (pulverbesch.)

40077290 Sichtschutz/Wetterschutzgehäuse, Größe 3, Farbe silber (pulverbesch.)

40090942 comlock Unterputz-Montageset, Größe 3, Farbe weiß (pulverbesch.)

40090943 comlock Unterputz-Montageset, Größe 3, Farbe silber (pulverbesch.)

Einbau-Leser in Siedle Vario-Gehäuse



comlock HF-Leser „Vario“

Art.-Nr.

40091493 weiß

40091494 silber-metallic

40091495 titan-metallic

40091496 graphitbraun-metallic

VdS-Klasse C (Zubehör des AwS)

Der Leser dient zum Einbau in das Siedle Vario-System.

Die Aktivierung erfolgt berührungslos über einen berechtigten HF-Transponder.

- Anschlusskabel 4 m
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse IV
- Abmessungen (99x99) mm



comlock HF-/Tastaturleser „Vario“

Art.-Nr.

40091497 weiß

40091498 silber-metallic

40091499 titan-metallic

40091500 graphitbraun-metallic

VdS-Klasse C (Zubehör des AwS)

Der Leser dient zum Einbau in das Siedle Vario-System.

Die Aktivierung des HF-/Tastaturlesers erfolgt durch Eingabe eines frei parametrierbaren 4- bis 6-stelligen Codes und/oder

berührungslos mittels eines berechtigten HF-Transponders.

- Anschlusskabel 4 m
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse IV
- Abmessungen (99x99) mm

Zubehör für Leser

Die comlock Identifikationsträger sind fest parametrisierte Berechtigungsspeicher (Unikat) zur Identifizierung durch die Auswerteeinheiten comlock 1030/3000 oder der Einbruchmelderzentralen mit comlock-Schnittstelle. Jeder Identifikationsträger besitzt eine eindeutige Codierung aus 10 Millionen Kombinationsmöglichkeiten und benötigt keine eigene Energieversorgung – und ist somit jeder Zeit einsatzbereit. Die Informationsübertragung erfolgt berührungslos an die HF-Leseinheit.



comlock HF-Schlüsseltransponder HF-ST 10

Art.-Nr.
40091665 schwarz
40091666 rot
40091667 blau

Comlock HF-Schlüsseltransponder im ABS Kunststoffgehäuse. Dieser Typ ist besonders zur Beschriftung mit einer fortlaufenden Nummer oder zur Bedruckung mit einem kundenspezifischen Logo geeignet.

- Abmessungen (L43xB35xT5) mm
- Beschriftungsfläche (Durchmesser 28 mm) in weißer Farbe.

Der Siebdruck ist nur bei gleichzeitiger Bestellung von HF-Schlüsseltranspondern HF-ST 10 möglich!

Thermotransferdruck für HF-Schlüsseltransponder HF-ST 10

Art.-Nr. **40091668**

Fortlaufende Nummerierung (4-stellig, nach Vorgabe) für comlock HF-Schlüsseltransponder HF-ST 10.

- Mindestbestellmenge 50 Stück
- Lieferzeit ca. 15 Werktage

Der Thermotransferdruck ist nur bei gleichzeitiger Bestellung von HF-Schlüsseltranspondern HF-ST 10 möglich!



comlock HF-Schlüsseltransponder HF-ST 20

Art.-Nr. **40091411**

Comlock HF-Schlüsseltransponder in glasfaserverstärktem Epoxidgehäuse.

Der HF-Schlüsseltransponder benötigt keine eigene Energieversorgung und ist somit jeder Zeit einsatzbereit. Die Informationsübertragung erfolgt berührungslos an die HF-Leseinheit.

- Abmessungen (L46xB30xT2) mm
- Farbe schwarz

Tastatur-Leser für complex 400



comlock Tastaturleser

Art.-Nr. Farbe

40090908 weiß (pulverbesch.)

40090906 silber (pulverbesch.)

VdS-Klasse C (Zubehör des AwS)

Die Aktivierung des Tastaturlesers erfolgt durch Eingabe eines frei parametrierbaren 4- bis 6-stelligen Codes.

- Anschlusskabel 4 m
- Umweltschutzklasse nach VdS 2110 Klasse IV
- Abmessungen (B50xH25xL120) mm

Lieferbares Zubehör:

40090944 comlock Unterputz-Montageset, Größe 2, Farbe silber (pulverbesch.)

40090945 comlock Unterputz-Montageset, Größe 2, Farbe weiß (pulverbesch.)