

TÜRMODUL

comlock® 410 UFM

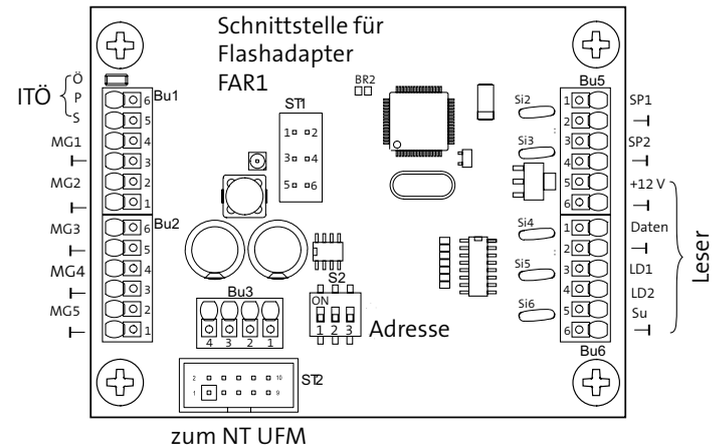


Das Türmodul comlock 410 UFM dient zum Anschluss der gesamten Peripherie einer Zugangstür an das Universelle Funkmodul UFM 260.

Das UFM 260 ist eine Komponente des Drahtlosen Sicherungssystems DSS2.

Im UFM 260 befindet sich ein Montageplatz zum Einbau der Platine comlock 410 UFM. Vier Linsenkopfschrauben zur Befestigung liegen der Platine bei. Die com2BUS-Verbindung zum Funk-Gateway FGW 210 UFM ist werkseitig im UFM 260 gesteckt und muss auf ST2 der Platine comlock 410 UFM aufgesteckt werden.

Für die Anschlussklemmen Bu1 und Bu6 sind Leiterquerschnitte von 0,14 bis 1,5 mm² geeignet. Bei Verwendung von feindrähtigen Leitungen sind Aderendhülsen zu empfehlen. Wenn möglich, sollte pro Klemme nur ein Draht eingeführt werden. Zur Leitereinführung in die Anschlussklemme muss die Feder der Klemme mit einem kleinen Schraubendreher betätigt und gehalten werden. Die Leitung kann dann eingesteckt und der Schraubendreher wieder entfernt werden.



- 1 Schnittstelle für Leser
- 5 parametrierbare Eingänge, davon 1 Meldergruppe rücksetzbar zum Anschluss von Glasbruchmeldern
- 5 parametrierbare Ausgänge
- 1 potenzialfreier Relaisausgang für Türöffner
- Abmessungen (BxHxT) 91x70,5x16 mm
- Art.-Nr. 100035979



Weitere Hinweise zur Beschaltung der Anschlüsse finden Sie in der Technischen Beschreibung des UFM 260:

- Technische Daten
- Beschaltung der Anschlüsse