



41850061

Code-/ ID-Schaltseinrichtung BC 650/G3

Die Code-/ ID-Schaltseinrichtung BC 650/G3 ist eine Schaltseinrichtung mit integrierter 10er-Tastatur und RFID-Leser. Die Codes / ID's und Funktionen werden aufgenommen und an die Zentrale zur weiteren Auswertung bzw. Bearbeitung weitergeleitet. Die Anschaltung an ABI-Systemzentralen MC 1500 erfolgt direkt über den Peripherie-Bus (P-BUS).

Leistungsmerkmale

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über Peripherie-Bus (P-BUS)
- Integrierter, berührungsloser RFID-Leser (125 kHz)
- Krypto-Co-Prozessor
- Informationsträger (IMT): ABI EM4102, ABI Hitag-S
- Integrierte 10er-Tastatur zur Eingabe von Codes und Funktionen
- 2 Funktionstasten Scharf / Unscharf
- 3 LED-Anzeige: Betrieb / Status (grün), Scharf / Unscharf (gelb), Alarm (rot)
- Integrierter, akustischer Signalgeber (Summer)
- Integrierter Wandabreißkontakt
- Niedrige Stromaufnahme
- Funktion Zutrittskontrolle, Scharf / Unscharf (Intern u. Extern)
- Geltungsbereich der IMT's örtlich und zeitlich begrenzt parametrierbar
- Protokollierung der Ereignisse in der Zentrale

Technische Daten

Betriebsnennspannung	12 V DC (über P-BUS)
Nennstromaufnahme	ca. 15 mA (typ.)
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +55 °C
Schutzart	IP54 (nach EN 60 529) abhängig von Montage
Gehäuse	Kunststoff
Farben	weiß
Abmessungen	B 75 x H 100 x T 21 mm
Zertifizierung	VdS-Klasse C, Nr. G 116003 (EMA) Grad 3 (nach EN 50131-1) (EMA) VdS-Klasse C, Nr. Z 116001 (ZK)
Umweltklasse	IV (nach VdS 2110)
Leser-Betriebsfrequenz	ca. 125 kHz
Leseentfernung	ca. 4 cm (innerhalb Lesefeld) abhängig von Ausführung und Umgebung

Bestellinformationen

41850061 Code-/ ID-Schaltseinrichtung BC 650/G3
AP-Ausführung weiß



Die Tastatur der Code-/ ID-Schaltseinrichtung BC 650/G3 verfügt über keinen taktilen Druckpunkt.