

FÜR SIEDLE VARIO, SIEDLE STEEL UND BEHNKE

FOR SIEDLE VARIO, SIEDLE STEEL AND BEHNKE



Leser integriert in
SIEDLE VARIO,
SIEDLE STEEL

Reader integrated into
SIEDLE VARIO,
SIEDLE STEEL



Leser integriert in
BEHNKE
Reader integrated into
BEHNKE

Ein Design, in den Standardfarben der Hersteller, unterschiedliche Schnittstellen und eine gemeinsame Anschluss technik.

- unterschiedliche RFID-Technologien
- Schnittstellenvarianten: RS485
oder Magstripe Clock/Data oder Wiegand D0/D1
- Türüberwachung über I²C-Bus (I/O-Box) – siehe Zubehör
- zwei LEDs rot-grün (bicolor), gelb und eine Hupe (SIEDLE)
- drei LEDs / rot-grün-gelb und eine Hupe (BEHNKE)
- belegt generell nur einen Modulplatz

Bezeichnung:

| SIEDLE | BEHNKE |
|---------------------------|---------------------------|
| S10x (LEGIC prime) | B10x (LEGIC prime) |
| S11x (LEGIC advant) | B11x (LEGIC advant) |
| S20x (125 kHz) | B20x (125 kHz) |
| S30x (mifare Classic) | B30x (mifare Classic) |
| S31x (mifare DESFire EV1) | B31x (mifare DESFire EV1) |

x bezeichnet Produktvarianten

Abmessungen:

- jeweils passend für die entsprechende Gehäuse-umgebung Siedle Vario, Siedle Steel, Behnke

Protokolle:

- phg_crypt
- phg1685
- phg_comm
- Magstripe Spur 1 oder 2
- Wiegand 26- oder 56-Bit
- kundenspezifisch

Bitte beachten
Sie den Hinweis
auf Seite 4

Zubehör:

- I/O-Box (2 Eingänge / 2 Ausgänge)

One design, in the standard colours of the manufacturer, different various interfaces and a common connector technology.

- different RFID technologies
- interfaces: RS485
or Magstripe Clock/Data or Wiegand D0/D1
- door monitoring by I²C-bus (I/O-Box) – see accessories
- two LEDs / red-green (bicoloured), yellow and one buzzer (SIEDLE)
- three LEDs / red-green-yellow and one buzzer (BEHNKE)
- occupies the space of only one module

Designation:

| SIEDLE | BEHNKE |
|---------------------------|---------------------------|
| S10x (LEGIC prime) | B10x (LEGIC prime) |
| S11x (LEGIC advant) | B11x (LEGIC advant) |
| S20x (125 kHz) | B20x (125 kHz) |
| S30x (mifare Classic) | B30x (mifare Classic) |
| S31x (mifare DESFire EV1) | B31x (mifare DESFire EV1) |

x denotes product variants

Dimensions:

- to suit the respective housing environment
Siedle Vario, Siedle Steel, Behnke

Protocols:

- phg_crypt
- phg1685
- phg_comm
- Magstripe track 1 or 2
- Wiegand 26- or 56-Bit
- customized

Please refer
the notes
on page 4

Accessories:

- I/O-Box (2 inputs / 2 outputs)