SSS **SIEDLE**



Bus-Interface-Modul BIM 650-02 200032090-00

Produktbeschreibung

Bus-Interface-Modul im Schalttafelgehäuse, für die Anbindung von Siedle Touch ST..., Codeschloss-Modul COM 611-... oder Display-Ruf-Modul DRM 611-... sowie DRM 612-... über den Siedle Vario-Bus an den Siedle In-Home-Bus, zum Auslösen von Türrufen.

Über das BIM 650-... erfolgt die Verknüpfung der Rufnummern mit den Busadressen und ermöglicht so den Ruf von Innensprechstellen.

Optional sind auch externe Rufziele einer Telefonanlage anwählbar, die über ein Schnittstellengerät (z. B. DCA 650-02) mit dem In-Home-Bus verbunden ist.

Technische Daten

Betriebsspannung: 12 V AC
Betriebsstrom: 50 mA
Schutzart: IP 20

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +40 °C

Teilungseinheit (TE): 3

Abmessungen (mm) B x H x T: 53,5 x 89 x 60

Artikelinformationen

Artikel-BezeichnungArtikelbeschreibungFarbeKGArtikel-Nr.BIM 650-02Bus-Interface-ModulSchwarzA200032090-00

SSS **SIEDLE**



Bus-Interface-Modul BIM 650-02 200032090 Seite 2

Zeichnungen / Montage



SSS **SIEDLE**



Bus-Interface-Modul BIM 650-02 200032090 Seite 3

Weitere Dokumente			
BIM 650-02 Bus-Interface-Modul	Produktinformation	324 kB	herunterladen
BIM 650 Bus-Interface-Modul	Konformitätserklärung	1,2 MB	herunterladen
REACH RoHs Information	Zusatzinformation	525 kB	herunterladen