

Display-Ruf-Modul DRM 612-02 AG 210004915-02

Produktbeschreibung

Display-Ruf-Modul als Eingabeeinheit mit 4-zeiligem Display zum Absetzen von Türrufen.

Kundenspezifische Daten, die im DRM 612-... gespeichert sind, werden im Display angezeigt. Um im Namenssegment bzw. Namensregister zu blättern, stehen zwei Pfeiltasten "auf/ab" zur Verfügung. Ist der gewünschte Name in der Namensliste markiert, so wird durch Drücken der Taste OK dieser Teilnehmer gerufen.

Eine externe Tö-Taste ist anschließbar

- Display 4-zeilig mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung
- 3 hochsensible, hubfreie Piezo-Tasten
- Tastenaktivierung mit akustischer Quittierung
- Symbole durchleuchtet
- Max. 504 Teilnehmer programmierbar

Programmiermöglichkeiten:

- Mit einem PC und der Programmiersoftware PRS 602-... über Programmierinterface PRI 602-... USB
- Oder manuell über die Tasten am DRM 612-...

Technische Daten

Betriebsspannung: 12 V AC
Betriebsstrom: max. 200 mA
Schutzart: IP 54

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +55 °C Abmessungen (mm) B x H x T: 99 x 99 x 27

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	i Artikel-Nr.
DRM 612-02 AG	Display-Ruf-Modul	Anthrazitgrau	D	210004915-02

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 AG	Lackstift	Anthrazitgrau	0	210007124-00



Display-Ruf-Modul DRM 612-02 AG 210010362 Seite 2

Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
DRM 612	Klemmblock	Schwarz	E	210010988-00
Vario 611	Dichtrahmen Module	Grau	E	210007484-00



Display-Ruf-Modul DRM 612-02 AG 210010362 Seite 3

Zeichnungen / Montage





Display-Ruf-Modul DRM 612-02 AG 210010362 Seite 4

Weitere Dokumente

DRM 612-02 Display-Ruf-Modul Allgemeine Konformitätserklärung PRS 602-02 V5.5.0 Programmier-Software Vario-Bus REACH und RoHs Konformität

Produktinformation	5 MB	herunterladen
Konformitätserklärung	11,9 kB	herunterladen
Software	175 MB	herunterladen
Zusatzinformation	43.6 kB	herunterladen