


**FERMAX Telefon-Adapter a/b für System 4+N & VDS**
**Art. Nr. F4545**

- Systemtechnologie: 4+N/VDS
- Anschluss an TK-Anlage mit MFV-Wahl
- Analoger Einzelanschluss möglich
- Potentialfreier Schaltkontakt am Gerät
- Türöffnerschaltzeit einstellbar
- Gesprächsdauer einstellbar
- Zielrufnummer der Rufweiterleitung max. 16stellig
- Montageart: REG, 10TE

Universal-Telefonschnittstellen- a/b Adapter für den Anschluss an TK-Anlagen mit folgenden Leistungsmerkmalen: Funktionen im VDS System: MCM (Multi Call Modus) erlaubt max. 199 Ruf Tasten auf max. 199 Nebenstellen zu rufen, Programmierung über Software mit PC möglich, SCM (Single Call Modus) erlaubt den Anschluss an einen analogen Einzelanschluss, maximal 4 analoge Telefone direkt an die Telefonschnittstelle anschließbar, Parallelbetrieb mit Video- und Audioinnenstellen möglich, Rufweiterleitung an Festnetz- oder Mobilnummern, Funktionen im 4+n System: SCM (Single Call Modus) erlaubt den Anschluss an einen analogen Einzelanschluss, maximal 4 analoge Telefone direkt an die Telefonschnittstelle anschließbar, Parallelbetrieb mit Video- und Audioinnenstellen möglich, Rufweiterleitung an Festnetz- oder Mobilnummern, Gemeinsame Funktionen im VDS und 4+n System: Unterschiedlicher Klingelton um zu erkennen, ob der Anruf von der Türsprechanlage oder vom Telefon kommt, Anschluss sowohl an einer TK-Anlage mit MFV-Wahl, als auch an einen analogen Einzelanschluss möglich, potentialfreier Schaltkontakt am Gerät, Schaltzeit des Schaltkontaktes verstellbar, Türöffnerschaltzeit einstellbar, Gesprächsdauer einstellbar, Rufdauer einstellbar, Verzögerungszeit der Umleitung im SCM einstellbar, Lautstärkeregelung für Türstation/Telefon, Lautstärkeregelung am Telefon durch Benutzer, 3 Status- LEDs, Zielrufnummer der Rufweiterleitung max. 16stellig, Spannungsversorgung bei 4+n Anlagen über Netzgerät F4800 (in eigener Position beschrieben) notwendig, System VDS/ 4+n

**Technische Information**

Funktion	erweitern	System 4+n	Ja
Installationstechnik	Bus-System	Montageart	DIN-Schiene
System VDS	Ja	EAN	8424299045450