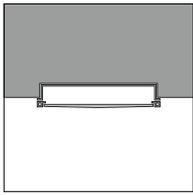
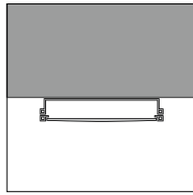




**Montagearten**



Rahmen Unterputz



Rahmen Aufputz

**Türkommunikation und Zutrittskontrolle**



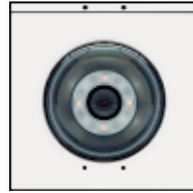
BLM333



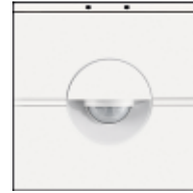
BRM



KMBC-3F



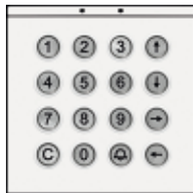
KMD60



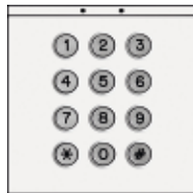
BMM



DBM4.0



EMV3 (für DBM4.0)



COMvasi



FPM



SSM



ESM



IM

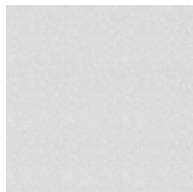


BM

**Materialien und Oberflächen** (farbbeschichtet)



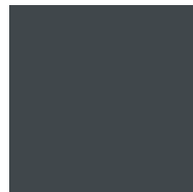
weiß



silber



titan



anthrazit



dunkelgrau  
metallic



braun



Sonderfarben

**VAROFLEX**



### Das System

Mit dem Modulsystem Varoflex werden modularisierte Funktionen für Türkommunikation und Zutrittskontrolle im klassischen Design umgesetzt. Die Kombination verschiedener Funktionen sowie die nachträgliche Änderung oder Ergänzung von Modulen sind problemlos möglich und schnell umgesetzt. Technikmodule sind verfügbar für das Qwikbus 2-Draht-System, aber auch für 1+n- oder analoge Mehrdraht-Anlagen.

### Einsatzbereiche

Der Einsatz von Varoflex bietet sich überall dort an, wo Türstationen in klar definierter Form und Funktion eingesetzt werden sollen. Die Konfiguration erfolgt schnell und ohne großen Planungsaufwand. Fast alle Komponenten sind in kürzester Zeit ab Lager lieferbar.

### Leistungsübersicht

- ▶ modular aufgebaute Türstationen
- ▶ klassisches Produktdesign mit zeitgemäßen Farbalternativen
- ▶ für Auf- oder Unterputzmontage
- ▶ geringe Bautiefe
- ▶ Funktionsmodule lassen sich flexibel nachrüsten oder austauschen
- ▶ umfangreiche Auswahl an Modulen für Türkommunikation, Zutrittskontrolle sowie Steuerungstechnik
- ▶ für Qwikbus 2-Draht-, 1+n- oder Mehrdraht-Systeme
- ▶ die jeweiligen Technikmodule beinhalten bereits die elektronischen Komponenten (Lautsprecher, Kamera, Kartenleser etc.)

### Kombinationen

Für die Ergänzung der Türkommunikation mit dem Modulsystem Varoflex eignen sich Briefkastenanlagen der Designlinie Plano besonders gut.

### Farbvariationen

Neben den Standardfarben sind Varoflex Modul-Türstationen auch in weiteren RAL-Farben lieferbar.

