

Artikelnr.

Beschreibung/Ausführung

VFL Moduleinsätze für System Varoflex

- ▶ für Analog-Mehrdrahttechnik
- ▶ passend für Systeme: NH 200 TV, NH 202 TVG, NH 205 TVM, NH 222 TVG, NH 208 TVU, TV 20/S und TV 32/S
- ▶ Modulmaß 100 x 100 mm
- ▶ Modulfront Kunststoff
- ▶ Gravuren für Namensschilder, Hausnummern etc. bitte gesondert beauftragen; im Modulpreis nicht enthalten
- ▶ Technikmodule komplett mit elektronischen Komponenten (z. B. Lautsprecher, Kamera etc.)
- ▶ Modulträger sowie passende Gehäuse für UP- oder AP-Montage bitte zusätzlich bestellen (S. 133 – 135)



TSM Modul für Lautsprecher Mehrdraht

- ▶ Türsprech-Modul für Analog-Mehrdrahttechnik
- ▶ tropenfester Lautsprecher, „longlife“ Elektret-Mikrofon
- ▶ beleuchteter, potenzialfreier Lichttaster (12V/1 A)
- ▶ Anschluss-Steck-Modul zur komfortablen Vorinstallation
- ▶ Maß B 100 x H 100 mm

13570W
13570T
13570S
13570DG
13570B

TSM Mehrdraht-Audiomodul, weiß
TSM Mehrdraht-Audiomodul, titan
TSM Mehrdraht-Audiomodul, silber
TSM Mehrdraht-Audiomodul, dunkelgrau-metallic
TSM Mehrdraht-Audiomodul, braun



RTM Klingelmodule hinterleuchtet

- ▶ für Analog-Mehrdrahttechnik
- ▶ Kombitaster mit Namensschild aus Spezialkunststoff, frontbündig integriert
- ▶ sekundenschneller Einlagenwechsel von vorn
- ▶ Schilder hinterleuchtet mit LED-Prismabeleuchtung weiß, 8–12 V/40 mA
- ▶ Schaltkontakt 12 V/1 A max.

13001
13002
13003
13004

RTM1, 1 Taster mit Schild (B 95 x H 92 mm)
RTM2, 2 Taster mit Schild (B 95 x H 45 mm)
RTM3, 3 Taster mit Schild (B 95 x H 29 mm)
RTM4, 4 Taster mit Schild (B 95 x H 21 mm)

VFL Moduleinsätze für System Varoflex

- ▶ für Analog-Mehrdrahttechnik 1+n
- ▶ passend für Systeme mit Hausteletonen HT 3009/2 Alpha und HT 2009/2 Alpha



TSMA Modul für Lautsprecher 1+n

- ▶ Türsprech-Modul wie TSM, jedoch für Analogtechnik 1+n

13209W
13209T
13209S
13209DG
13209B

TSMA Mehrdraht-Audiomodul, weiß
TSMA Mehrdraht-Audiomodul, titan
TSMA Mehrdraht-Audiomodul, silber
TSMA Mehrdraht-Audiomodul, dunkelgrau-metallic
TSMA Mehrdraht-Audiomodul, braun



RTMA Klingelmodule hinterleuchtet

- ▶ wie RTM, jedoch für Analogtechnik 1+n
- ▶ RTMA1, 1 Taster mit Schild (B 95 x H 92 mm)
- ▶ RTMA2, 2 Taster mit Schild (B 95 x H 45 mm)
- ▶ RTMA3, 3 Taster mit Schild (B 95 x H 29 mm)
- ▶ RTMA4, 4 Taster mit Schild (B 95 x H 21 mm)

13011
13012
13013
13014

ArtikelNr.	Beschreibung/Ausführung
	KM-C Modul für Videokamera (Koax-Technik)
13799W 13799T 13799S 13799DG 13799B	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kamera-Modul color mit IR-Beleuchtung ▶ für analoge Mehdraht- und 1+n-Systeme ▶ manuell schwenkbar ± 22° ▶ Objektiv 3,6 mm/92° ▶ Auflösung 380 Linien ▶ Lichtempfindlichkeit 2,5 Lux ▶ Ausgang 1 Vss an 75 R ▶ Stromversorgung: 15-18 V / DC 150 mA (NG20 Kamera) ▶ Maß B 100 x H 100 mm ▶ empfohlene Einbauhöhe: ca. 155 cm <p>KM-C Koax-Kameramodul, weiß KM-C Koax-Kameramodul, titan KM-C Koax-Kameramodul, silber KM-C Koax-Kameramodul, dunkelgrau-metallic KM-C Koax-Kameramodul, braun</p>
	KM Modul für Videokamera (Koax-Technik)
13797W 13797T 13797S 13797DG 13797B	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kamera-Modul CCD-s/w mit IR-Beleuchtung ▶ für analoge Mehdraht- und 1+n-Systeme ▶ manuell schwenkbar ± 22° ▶ Objektiv 3,6 mm/92° ▶ Auflösung 380 Linien ▶ Lichtempfindlichkeit 0,8 Lux ▶ Ausgang 1 Vss an 75 R ▶ Stromversorgung: 15-18 V / DC 150 mA (NG20 Kamera) ▶ Maß B 100 x H 100 mm ▶ empfohlene Einbauhöhe: ca. 155 cm <p>KM Koax-Kameramodul, weiß KM Koax-Kameramodul, titan KM Koax-Kameramodul, silber KM Koax-Kameramodul, dunkelgrau-metallic KM Koax-Kameramodul, braun</p>
	50160K
	NG20 Netzgerät (Kamera)
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ für Hutschienenmontage, 3 Teilungseinheiten ▶ 15V DC / 600 mA ▶ Maß B 53 x H 95 x T 60 mm
13097	SME Schwenk-Motor-Erweiterung
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ zum Schwenken der Kamera in der Türstation bei Video-Hausstationen der Serie VH 30K und VH 30C-K ▶ am jeweiligen Monitor wird ein STS (Schwenk-Tasten-Satz) benötigt (siehe Seite 179)