

Artikelnr.

Beschreibung/Ausführung



**Varoflex Gehäuse für die Unterputzmontage**

- ▶ für Systemmodule, Modulmaß 100 x 100 mm
- ▶ senkrecht oder waagrecht montierbar
- ▶ Unterputzgehäuse Kunststoff
- ▶ Modulträger bitte zusätzlich bestellen (S. 118)



<b>613.11.00</b>	<b>1 Modulfeld</b> VFL-UPG1, B 112 x H 112 x T 40 mm
<b>613.21.00</b>	<b>2 Modulfelder, einreihig</b> VFL-UPG2, B 112 x H 212 x T 40 mm
<b>613.31.00</b>	<b>3 Modulfelder, einreihig</b> VFL-UPG3, B 112 x H 312 x T 40 mm
<b>613.41.00</b>	<b>4 Modulfelder, einreihig</b> VFL-UPG4, B 112 x H 412 x T 40 mm
<b>613.42.00</b>	<b>4 Modulfelder, zweireihig</b> VFL-UPG4/2, B 212 x H 212 x T 40 mm
<b>613.62.00</b>	<b>6 Modulfelder, zweireihig</b> VFL-UPG6/2, B 212 x H 312 x T 40 mm
<b>613.82.00</b>	<b>8 Modulfelder, zweireihig</b> VFL-UPG8/2, B 212 x H 412 x T 40 mm,



	<b>Wetterschutz für UP- und AP-Stationen (bitte Größe des Modulträgers angeben)</b>
<b>613.06.20</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, weiß
<b>613.06.21</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, titan
<b>613.06.24</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, braun
<b>613.06.23</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, silber
<b>613.06.25</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, dunkelgrau-metallic
<b>613.06.26</b>	VFL-WS Wetterschutzrahmen, anthrazit



**Varoflex Gehäuse für die Aufputzmontage**

- ▶ für Systemmodule, Modulmaß 100 x 100 mm
- ▶ senkrecht oder waagrecht montierbar
- ▶ Aufputzgehäuse Aluminium-Druckguß lackiert
- ▶ Modulträger bitte zusätzlich bestellen (S.118)



**613.11.50**  
**613.11.51**  
**613.11.54**  
**613.11.53**  
**613.11.55**  
**613.11.56**

**1 Modulfeld, B 130 x H 144 x T 26 mm**

- VFL-APG1, AP-Gehäuse, weiß
- VFL-APG1, AP-Gehäuse, titan
- VFL-APG1, AP-Gehäuse, braun
- VFL-APG1, AP-Gehäuse, silber
- VFL-APG1, AP-Gehäuse, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG1, AP-Gehäuse, anthrazit

**613.21.50**  
**613.21.51**  
**613.21.54**  
**613.21.53**  
**613.21.55**  
**613.21.56**

**2 Modulfelder, einreihig, B 130 x H 244 x T 26 mm**

- VFL-APG2, AP-Gehäuse, weiß
- VFL-APG2, AP-Gehäuse, titan
- VFL-APG2, AP-Gehäuse, braun
- VFL-APG2, AP-Gehäuse, silber
- VFL-APG2, AP-Gehäuse, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG2, AP-Gehäuse, anthrazit

**613.31.50**  
**613.31.51**  
**613.31.54**  
**613.31.53**  
**613.31.55**  
**613.31.56**

**3 Modulfelder, einreihig, B 130 x H 344 x T 26 mm**

- VFL-APG3, AP-Gehäuse, weiß
- VFL-APG3, AP-Gehäuse, titan
- VFL-APG3, AP-Gehäuse, braun
- VFL-APG3, AP-Gehäuse, silber
- VFL-APG3, AP-Gehäuse, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG3, AP-Gehäuse, anthrazit

**613.41.50**  
**613.41.51**  
**613.41.54**  
**613.41.53**  
**613.41.55**  
**613.41.56**

**4 Modulfelder, einreihig, B 130 x H 444 x T 26 mm**

- VFL-APG4, AP-Gehäuse, weiß
- VFL-APG4, AP-Gehäuse, titan
- VFL-APG4, AP-Gehäuse, braun
- VFL-APG4, AP-Gehäuse, silber
- VFL-APG4, AP-Gehäuse, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG4, AP-Gehäuse, anthrazit

**613.42.50**  
**613.42.51**  
**613.42.54**  
**613.42.53**  
**613.42.55**  
**613.42.56**

**4 Modulfelder, zweireihig, B 230 x H 244 x T 26 mm**

- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, weiß
- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, titan
- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, braun
- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, silber
- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG4/2, AP-Gehäuse, anthrazit

**613.62.50**  
**613.62.51**  
**613.62.54**  
**613.62.53**  
**613.62.55**  
**613.62.56**

**6 Modulfelder, zweireihig, B 230 x H 344 x T 26 mm**

- VFL-APG6/2, Modulträger, weiß
- VFL-APG6/2, Modulträger, titan
- VFL-APG6/2, Modulträger, braun
- VFL-APG6/2, Modulträger, silber
- VFL-APG6/2, Modulträger, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG6/2, Modulträger, anthrazit

**613.82.50**  
**613.82.51**  
**613.82.54**  
**613.82.53**  
**613.82.55**  
**613.82.56**

**8 Modulfelder, zweireihig, B 230 x H 444 x T 26 mm**

- VFL-APG8/2, Modulträger, weiß
- VFL-APG8/2, Modulträger, titan
- VFL-APG8/2, Modulträger, braun
- VFL-APG8/2, Modulträger, silber
- VFL-APG8/2, Modulträger, dunkelgrau-metallic
- VFL-APG8/2, Modulträger, anthrazit

- ▶ Passende Module ab S. 120
- ▶ Serviceformular S. 129