

## Datenblatt Endstück für Verdrahtungskanal F2000

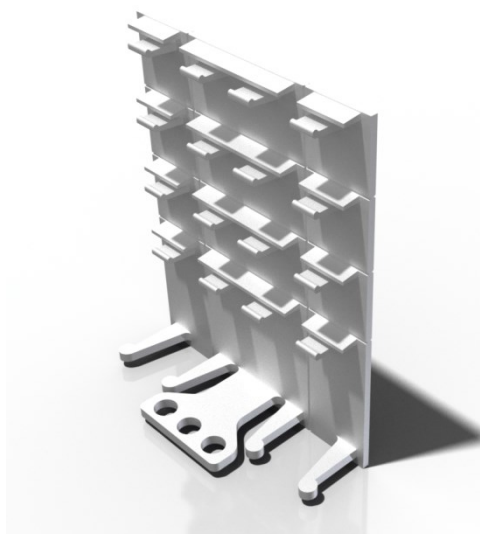
Das Endstück für die Verdrahtungskanäle F2000 wird im Spritzgussverfahren aus PS gefertigt.

### Eigenschaften:

Material:	PS
Einsatztemperatur:	statisch: -20°C...+60°C (dauerhaft) -30°C...+75°C (kurzzeitig) dynamisch: -5°C...+60°C
Verarbeitungstemperatur:	>0°C
Brandverhalten:	selbstverlöschend nach UL94; V0
UV Beständigkeit:	PS ist bedingt UV- beständig, Farbänderungen bei UV- Belastung sind nicht auszuschließen.
Farben:	RAL 7030 grau
Einsatzgrößen:	für F2000 B40xH40 bis B80xH100 (über Sollbruchstellen Größe anpassbar)

### Besondere Eigenschaften:

- Fixierbar mittels Spreiznieten



### Abmessungen:

Art.-Nr.	Farbe	Für Baugröße	VE / Stk.
Art.-No.	Colour	for size	PU/ pcs.
7399-1	RAL 7030	40x40 – 80x100	100



RoHS  
konform