

# Schnittstelle Mensch/Maschine

## Frontaufbau



1



2



3

### Befestigungssatz

#### für Comfort-Panel

Zum Einbau von Alu-Frontplatten, Bedienpanels und Tastaturen.

#### Lieferumfang:

CP 6058.800, CP 6053.800:

Je 20 Halteklauen, Käfigmütern, Schrauben, Muttern, Dichtrosetten.

CP 6053.300:

8 Halteklauen mittellang, 8 Halteklauen kurz

CP 6053.400:

4 Halteklauen lang, 6 Halteklauen kurz

1 6058.800, 6053.800

2 6053.300

3 6053.400

### Für Bohrungen/Bolzen/Frontplattenmontage von hinten

Gewinde	Best.-Nr. CP
M4	6058.800
M5	6053.800

### Für Schraubspanner

Zum Einbau von:	Best.-Nr. CP
Siemens Sinumerik: OP 010, OP 010 C, OP 012, TP 012, OP 015, OP 015 A, MCP 483 C, MCP 483, PP 012, PP 012 Erweiterung, MCP, KB 483 C, Querty 19" Siemens Simatic: Panel PC 477, 577, 677, 677B: 12,1"-Tasten, 12,1"-Touch, 15,1"-Tasten, 15,1"-Touch, 19"-Touch Panel PC 877: 12,1"-Tasten, 15,1"-Tasten, 15,1"-Touch, 19"-Touch, TP 270 6", TP 277 6" MP 270 B 6" MP 370 15"-Touch, MP 377 15"- Touch, MP 370 12"-Touch, MP 377 12"- Touch, MP 377 19"-Touch B & R: Automation Panel Panel PC	6053.300
Siemens Simatic: OP 270 6", OP 277 6" TP 270 10", MP 270 B 10"-Touch, MP 277 10"-Key, MP 377 10"-Touch, OP 270 10", MP 270 B 10"-Tasten, MP 370 12"-Key, MP 377 12"-Key	6053.400



### Trennsteg

#### für VIP 6000 und Optipanel

Zur horizontalen und/oder vertikalen Unterteilung der Bediengehäusefront.

Beidseitig mit Montagekanal zur Aufnahme von Befestigungssätzen.

#### Material:

Aluminium-Strangpressprofil

#### Lieferumfang:

Inkl. 2 Halteklauen,  
2 Schrauben mit Unterlegscheiben,  
2 Kederprofilen.



Für Frontplattenbreite mm	Best.-Nr. CP	
	für VIP 6000 <sup>2)</sup>	für Optipanel
482,6 (19")	6015.000	6386.000
Nach Angabe <sup>1)</sup>	6015.009	6386.009

<sup>1)</sup> Bitte Frontplattenbreite/-höhe angeben.

<sup>2)</sup> Kederart und Kederfarbe, siehe Seite 219.

Bei Bestellung bitte angeben.

### + Zubehör:

Befestigungssatz,  
siehe Seite 1121.

#### Detailzeichnung,

für VIP 6000,  
siehe Seite 1210.  
für Optipanel,  
siehe Seite 1204.