



### 19"-Baugruppenträger, 6 HE einzeilig

- Basisbausatz mit großem Zubehörprogramm
- einfache und schnelle Montage
- Tiefenschritte  $t = 10\text{ mm}$
- verdrehgeschützte Modulschienen

**Anwendung:**

für steckbare Baugruppen nach IEC 60297-3-101/-102/-103 und IEEE 1101.10/1101.11

**Material:**

Seitenwände: Aluminium 2,5 mm  
 Modulschiene: Aluminiumprofil  
 Frontwinkel: Aluminiumprofil

**Lieferform:**

Bausatz

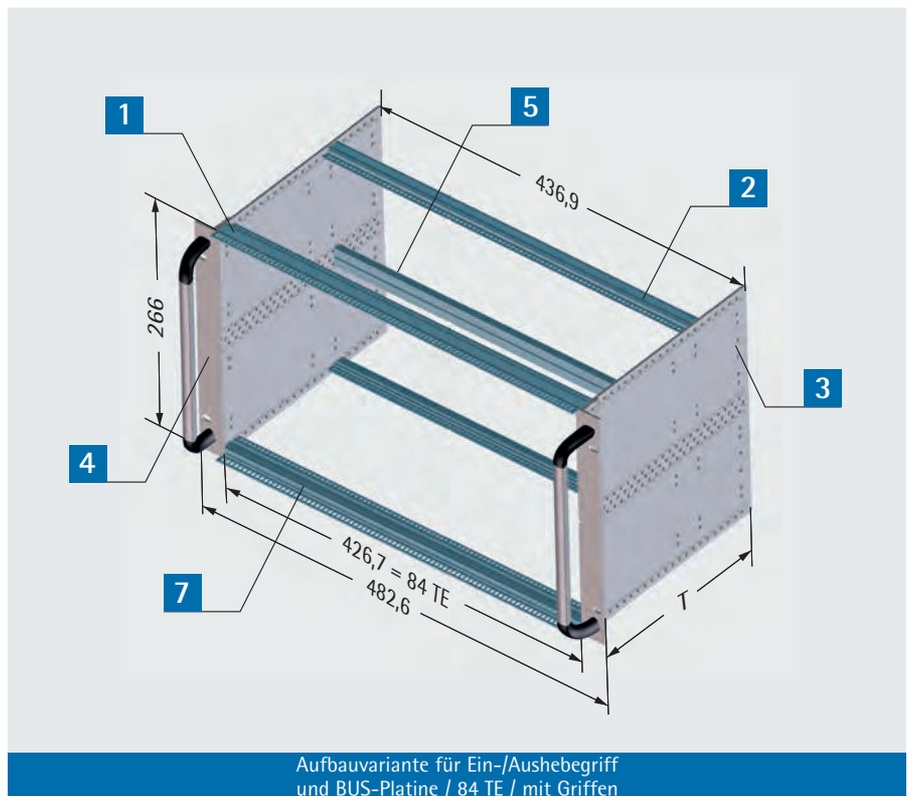


Konfigurationsbeispiel

Auch als zweizeilige Variante verfügbar - bitte fragen Sie uns!

**Lieferumfang**

Pos.	St.	Bezeichnung
1	2	Modulschienen, vorne
2	2	Modulschienen, hinten
3	2	Seitenwände
4	2	Frontwinkel mit oder ohne Griff
5	1	Tragschiene
6	8	Linsenschrauben M 4 x 12 mit Unterkopfverzahnung
7	2	Gewindeleisten M 2,5 7 mm x 2 mm
8	4	Gewindeleisten M 2,5 5 mm x 1,5 mm (nur wenn hinten BUS-Modulschiene)
9		Montagematerial



Aufbauvariante für Ein-/Aushebegriff und BUS-Platine / 84 TE / mit Griffen



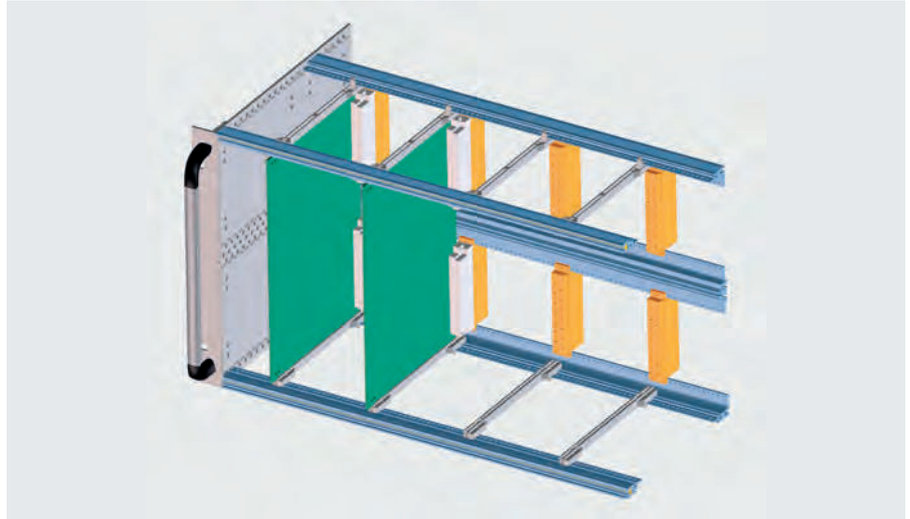
## Aufbauvariante für Steckverbinder nach IEC 60603-2

### vorne

Standard-Modulschienen 241-022  
Gewindeleisten M 2,5

### hinten

schmale Modulschienen 241-019  
und Tragschiene mit integrierten  
Montageschienen für  
Steckverbindungen nach IEC 60603-2



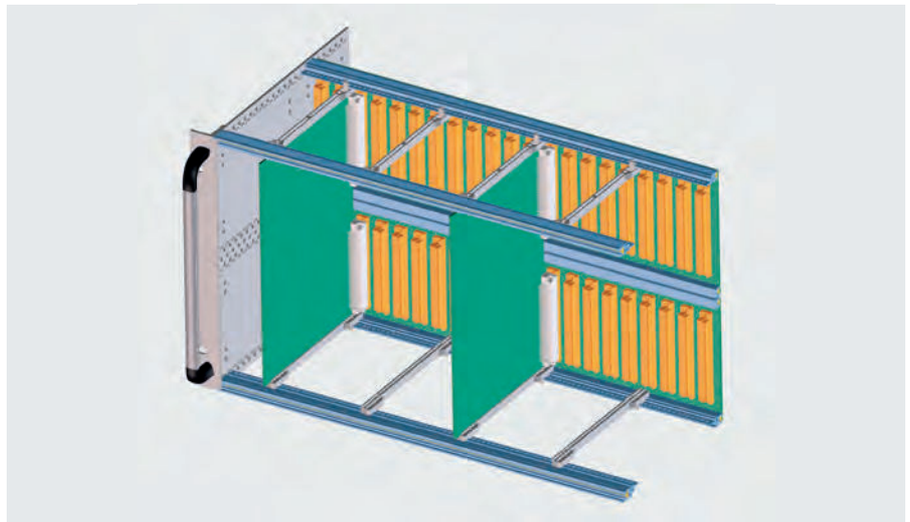
## Aufbauvariante für BUS-Platine

### vorne

Standard-Modulschienen 241-022  
Gewindeleisten M 2,5

### hinten

BUS-Modulschienen 241-013  
Gewindeleisten M 2,5  
und BUS-Tragschiene 241-020  
Gewindeleisten M 2,5



Isolier- oder Kontaktstreifen bitte separat  
bestellen (s. S. 115).

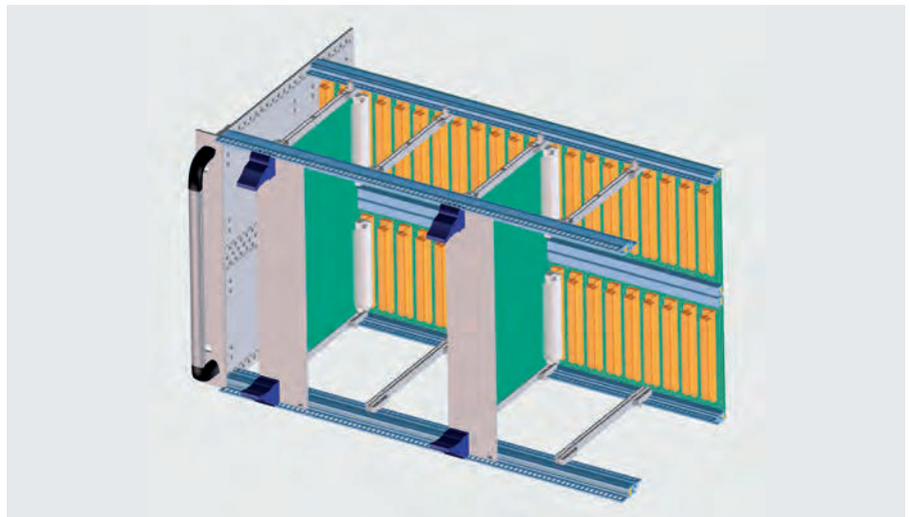
## Aufbauvariante für Ein-/Aushebegriff und BUS-Platine für CPCI nach IEEE

### vorne

Standard-Modulschienen 241-049  
mit 10 mm Dach für Ein-/Aushebegriff  
Gewindeleisten M 2,5

### hinten

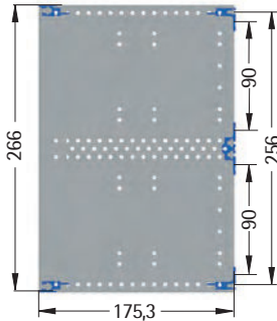
BUS-Modulschienen 241-013  
Gewindeleisten M 2,5  
und BUS-Tragschiene 241-020  
Gewindeleisten M 2,5



Isolier- oder Kontaktstreifen bitte separat  
bestellen (s. S. 115).

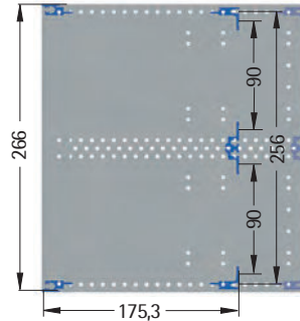


Tiefe 176 mm



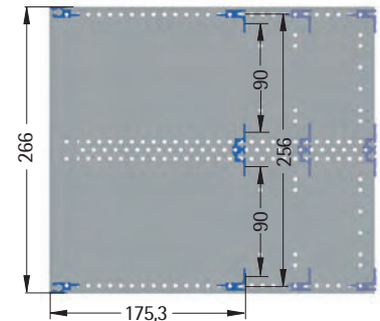
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-614-11
84 TE, ohne Griff	245-611-11

Tiefe 236 mm



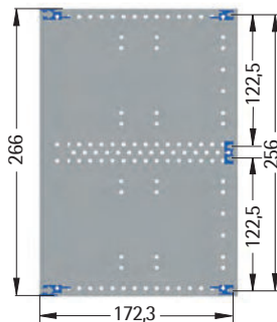
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-615-11
84 TE, ohne Griff	245-612-11

Tiefe 296 mm



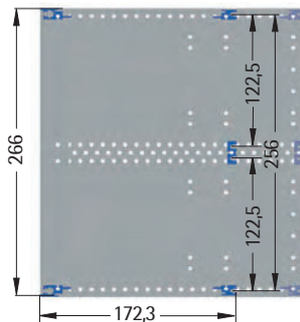
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-616-11
84 TE, ohne Griff	245-613-11

Tiefe 176 mm



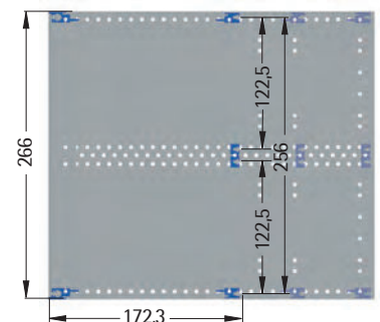
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-614-21
84 TE, ohne Griff	245-611-21

Tiefe 236 mm



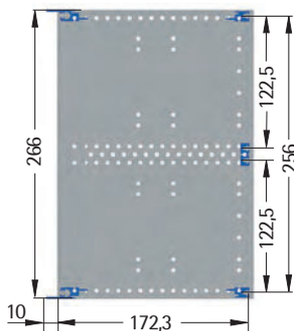
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-615-21
84 TE, ohne Griff	245-612-21

Tiefe 296 mm



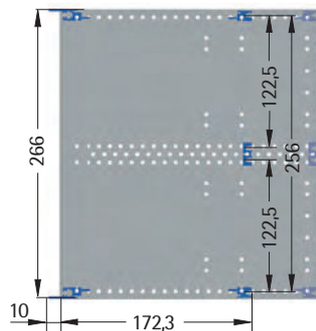
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-616-21
84 TE, ohne Griff	245-613-21

Tiefe 176 mm



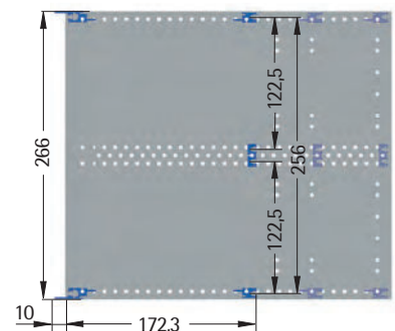
Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-614-31
84 TE, ohne Griff	245-611-31

Tiefe 236 mm



Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-615-31
84 TE, ohne Griff	245-612-31

Tiefe 296 mm



Bezeichnung	Bestell-Nr.
84 TE, mit Griff	245-616-31
84 TE, ohne Griff	245-613-31