

# Baugruppenträger – EuropacPRO Rugged

## BAUSATZ RUGGED, GESCHIRMT, ZUR BACKPLANEMONTAGE



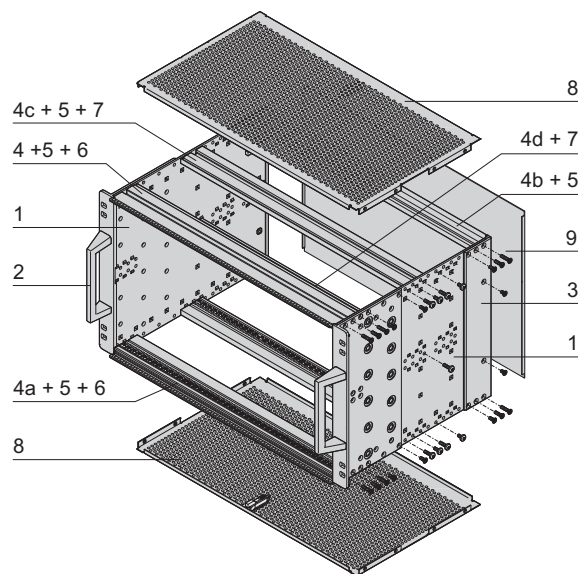
Abbildung zeigt 3 HE Baugruppenträger

06112017

- Baugruppenträger mit stabiler Seitenwand und Modulschiene Typ R "rugged"
- Modulschiene hinten zur Backplanemontage mit Isolierstreifen
- Schirmdämpfung typisch 40 dB bei 1 GHz, 30 dB bei 2 GHz (nach VG 95373, Teil 15), unter der Voraussetzung, dass die Frontseite mit geschirmten Frontplatten verschlossen ist
- Schock- und vibrationsfest bis 25 g

### LIEFERUMFANG (Bausatz)

| Pos. | Menge |      | Beschreibung   |
|------|-------|------|--|
|      | 3 HE  | 6 HE |  |
| 1    | 2     | 2    | Seitenwand Typ R, Al, 3 mm, passiviert, mit 19"-Haltewinkel 3,5 mm (getoxt); für EMV-Dichtung (Textil) |
| 2    | 2     | 2    | Frontgriff inkl. Befestigungsmaterial  |
| 3    | 2     | 2    | Eckprofil hinten für EMV-Dichtung (Textil)   |
| 4    | 1     | -    | Modulschiene vorne (R-KD)  |
| 4a   | 1     | 2    | Modulschiene vorne (R-LD)  |
| 4b   | 2     | 2    | Modulschiene hinten (H-KD)   |
| 4c   | 2     | 2    | Modulschiene hinten, Mitte (R-ST)  |
| 4d   | -     | 1    | Modulschiene hinten, Mitte (ST)  |
| 5    | 6     | 8    | Gewindestreifen (vormontiert)  |
| 6    | 2     | 2    | Lochstreifen (vormontiert)   |
| 7    | 2     | 4    | Isolierstreifen (vormontiert)  |
| 8    | 2     | 2    | EMV-Abdeckblech, rugged mit Deckblechverriegelung  |
| 9    | 1     | 1    | EMV-Rückwand   |
| 10   | 1     | 1    | EMV Dichtungssatz, Befestigungsmaterial, Benutzeranleitung   |



6 HE

06112055

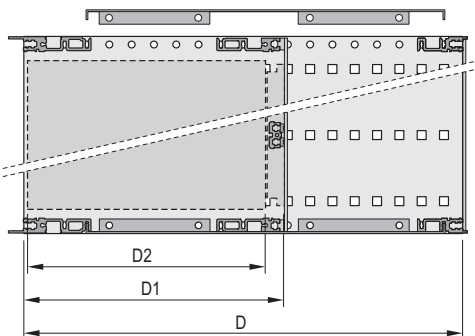
### BESTELLINFORMATIONEN

| Höhe | Breite | Tiefe D | Tiefe D1 | Bestell-Nr.      |
|------|--------|---------|----------|------------------|
| HE   | TE     | mm      | mm       |                  |
| 3    | 84     | 295     | 175      | <b>24567-149</b> |
| 6    | 84     | 295     | 175      | <b>24567-449</b> |

### Zubehör

|   |                  |
|---|------------------|
| Führungsschienen, Zubehör, 160 mm tief PBT, UL-94-V0, rot, Nutbreite 2 mm, VPE 10 Stück   | <b>24560-351</b> |
| Linsenkopfschraube mit Torx 2,5 x 9,3, verzinkt, VPE 100 Stück; Anzugsdrehmoment max. 0,2 Nm  | <b>24560-141</b> |
| ESD-Clip für Führungsschienen VPE 50 Stück  | <b>24560-255</b> |
| Führungsschienen Zubehör für schwere Leiterkarten, extra stabil Al-Profil, Nutbreite 2 mm, 160 mm tief, 1 Stück (LLG 10)                        | <b>34562-881</b> |
| Linsenkopfschraube mit Torx 2,5 x 7,3 mm, Zinklammellenüberzug, schwarz, 100 Stück; Anzugsdrehmoment max. 0,2 Nm                                | <b>24560-157</b> |
| Adapter zur Aufnahme von Conduction Cooled Assemblies (CCA) für VPX-Anwendungen, 160 mm tief, VPE 1 Paar; inklusive Befestigungsmaterial        | 24566-004        |
| Adapter zur Aufnahme von Conduction Cooled Assemblies (CCA) für CompactPCI-Anwendungen, 160 mm tief, VPE 1 Paar; inklusive Befestigungsmaterial | 24566-005        |
| 19" dual Befestigungssatz passend für einen Baugruppenträger mit Doppelbefestigungsbohrungen (Schrauben, Scheiben, Muttern), VPE 1 Satz         | <b>24566-109</b> |

06112054



D = Gesamttiefe, D1=Stecktiefe,  
D2=Leiterplattentiefe = D1 - 15 mm



Modulschiene hinten für Busplattenmontage mit Isolierstreifen

04400001

### HINWEIS

- Testberichte im Internet
- Weiteres Zubehör siehe ab Seite 6.17