

Einbaugehäuse

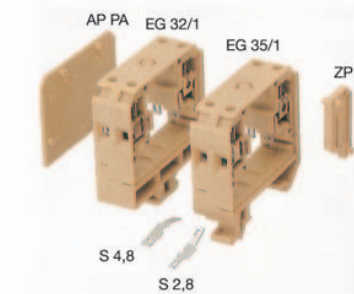
EG

Ein EG1-Gehäuse besteht aus:

- 1 Gehäuserahmen mit Zugbügeleinheiten und Fuß,
- 2 Abschlussplatten.

Steck-Lötfahnen stehen wahlweise zur Verfügung.

EG 1



Technische Daten

Größere Gehäuse lassen sich leicht verwirklichen. Mit der Zwischenplatte (ZP) können 2 oder mehr Gehäuse mechanisch verbunden werden. Im Bereich der Zugbügeleinheit verbindet dabei die ZP die Gehäuserahmen.

| Allgemeine Daten | |
|--|-----------------------|
| Abmessungen B x L x H (mit TS35 x 7,5) | mm |
| Abmessungen B x L x H (mit TS32) | |
| Anzahl Anschlüsse | gesamt |
| | links / rechts / oben |
| Zugänglichkeit für Kalibrierung | |
| Abschirmung | |
| Kontakt zur Tragschiene | |
| max. Verlustleistung | |
| Anzahl Leiterplatten pro Modul | |
| Leiterplattenkontakteierung | |
| Leiterplattendicke | |
| Schutzart | |
| Anzugsdrehmomentbereich | |
| Abisolierlänge | |
| Verschmutzungsgrad | |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94 | |
| Farbe Isolierstoff | |
| Klemmbare Leiter (H05V/H07V) | |
| eindrähtig | |
| feindrähtig | |
| AWG-Leitergröße | |
| Lehrdom nach 60947-1 | |
| Hinweis | |
| Zugbügelanschluss | |
| 0,5...4 | |
| 0,5...2,5 | |
| 20 AWG...12 AWG | |

Bestelldaten

| Einzelteile | Typ | VPE | Best.-Nr. |
|----------------------------------|------------------|------------|------------|
| Gehäuserahmen | ohne Fuß | | |
| | mit Fuß für TS35 | 25 | 0453860000 |
| | mit Fuß für TS32 | 25 | 0453560000 |
| Kombifuß, einrastbar | | | |
| Montageplatte, zur Direktmontage | | | |
| Abschlussplatte | | | |
| Zugbügeleinheit | rechts | | |
| | links | | |
| Zwischenplatte | | | |
| Verbindungszapfen | | | |
| Flachsteckfahne | 0,8 x 6,3mm | | |
| | 2 x 0,8 x 2,8mm | | |
| | 0,8 x 2,8mm | | |
| | 0,8 x 4,8mm | | |
| LOETFAHNE 2.8MM F. EG | 50 | 0475800000 | |
| LOETFAHNE 4.9MM F. EG | 50 | 0475700000 | |

Hinweis

Zubehör

| Typ | VPE | Best.-Nr. |
|-----|-----|-----------|
| | | |

