

Ladegerät Serie PB1300W

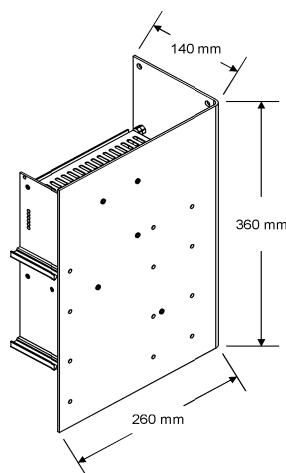
max. 400Watt

Montagewinkel W mit Klemmen

Eingang, Ausgang, Gehäuse gegeneinander isoliert
Einschaltstrombegrenzung (H) im Eingang
UI-Kennlinie

| VAC- Eingangsspannungsbereiche | | Ausgang | | | |
|--------------------------------|------------------|---------|-----|-------------|------|
| 185-264 | 93-138 / 185-264 | A | VDC | einstellbar | |
| | | | | min. | max. |
| PB1381 | PB1391 | 25 | 12 | 11 | 13 |
| PB1382 | PB1392 | 12 | 24 | 23 | 26 |
| PB1384 | PB1394 | 6 | 48 | 45 | 55 |
| PB1386 | PB1396 | 4,5 | 60 | 58 | 68 |
| PB1387 | PB1397 | 2,7 | 110 | 100 | 130 |
| PB1388 | PB1398 | 1,4 | 220 | 200 | 250 |

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Ausgang | Einstellung Überspannungsschutz OVP | Trimmer an der Frontseite 110-130% U_{nom} |
| | Kennlinie | UI- Kennlinie |
| | Einstellung Strombegrenzung | Trimmer an der Frontseite 80-110% I_{nom} |
| | Fühlerleitungen | Typenabhängig |
| | Einstellung Spannung | Trimmer Frontseite |
| Eingang | Funktionsanzeige | Grüne LED an der Frontseite |
| | Abschaltung bei U_{ein} | Fest eingestellt <95% U_{min} >105% U_{max} |
| Weitere Informationen | Technische Daten | |
| | Funktionsbeschreibung | |
| | Zusätzliche Optionen Seite | |
| | Temperaturgeführte Ladespannung auf Anfrage | |

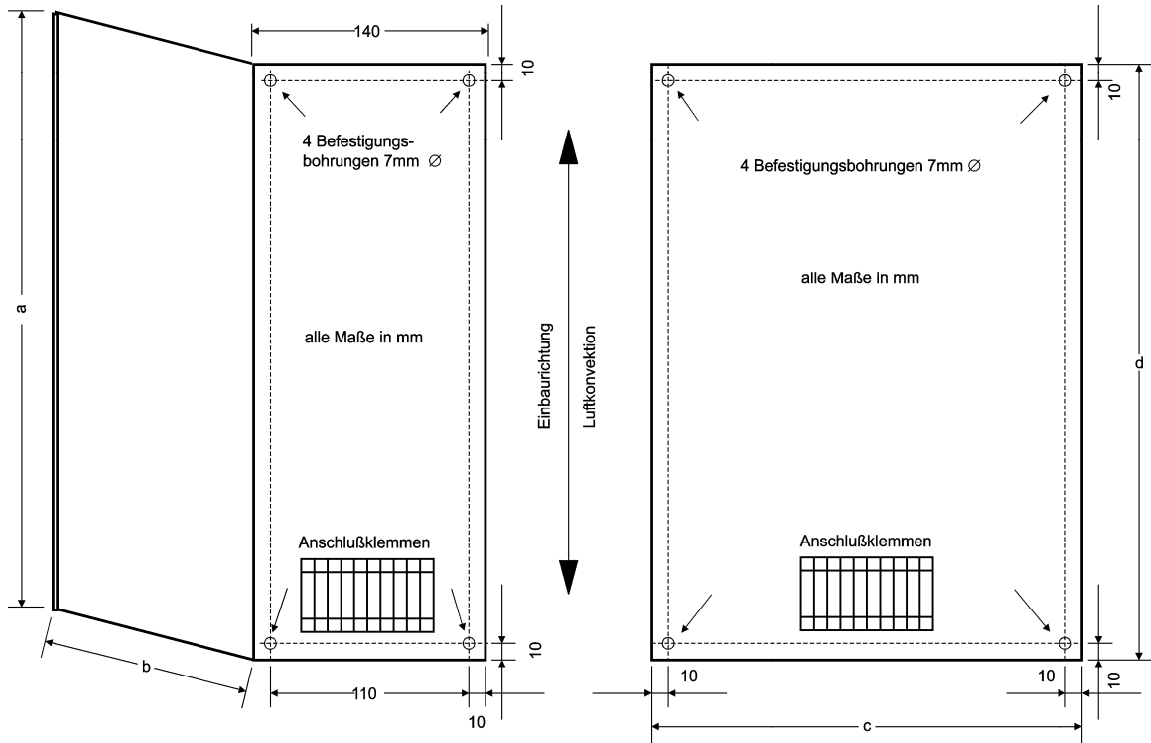
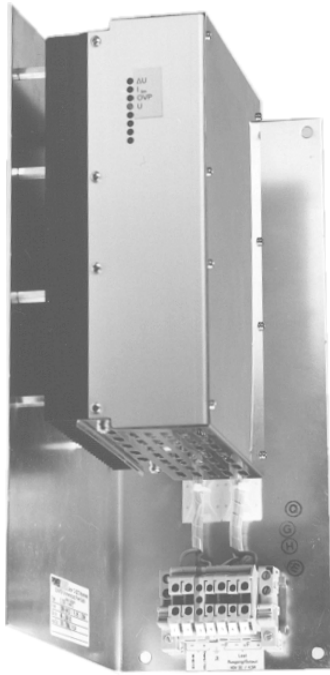


Bestellbeispiel: PB1384W-R

| | | | | | |
|------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|----------|
| PB1 | 3 | 8 | 4 | W | R |
| Serie | Eingangs-Spannung | Ausgangs-Spannung | Mechanische Ausführung | Interne Optionen | |

PB1300W Montagewinkel mit Anschlussklemmen

| | |
|-----------|---|
| Aufbau | Montagewinkel (Steckverbinder sind durch Litzen ersetzt). |
| Anschluss | Reihenklemmen |
| Gewicht | ca. 5,0kg |



| Serie | a | b |
|---------|-----|-----|
| PB2500W | 300 | 260 |
| PB1200W | 360 | 260 |
| PB1300W | 360 | 260 |
| PB1500W | 360 | 260 |
| PB3500W | 360 | 260 |
| PB3700W | 360 | 260 |
| PB4700W | 360 | 345 |

| Serie | c | d | Tiefe |
|---------|----------|----------|-------|
| PB600W | 220 | 220 | 167,5 |
| PB2600W | 220 | 220 | 229 |
| PB3600W | 220 | 360 | 229 |
| PB3800W | 280/320* | 360/450* | 232 |
| PB4800W | 280/320* | 360/450* | 309 |

*Ausführung für Geräte mit einem Eingangs.-
Ausgangsstrom $\geq 150A$