

## S7-300 Spannungsversorgung



Die Experimentierplatte „Spannungsversorgung“ ist für die Versorgung der S7-Experimentierplatten und eventuell angeschlossenen Technologiesimulatoren oder Prozessperipherie mit einer geregelten Gleichspannung von 24V erforderlich. In die Platte ist die SIEMENS Laststromversorgungsbaugruppe PS 307-5A eingebaut. Die Spannungsversorgung ist universell für alle Experimentierplatten einsetzbar.

**Buchsen:** 2mm, 4mm oder SEB wahlweise.

**Format:** 130 x 297 x 5mm

### Bestelldaten:

Produkt	Beschreibung	Bestell-Nummer
<b>Komplettgerät</b>		<b>70 01 00</b>
Komplett mit kundenseitiger Bereitstellung der Siemens-Geräte	Einbau der kundenseitig bereitgestellten Siemens-Geräte in das HAWELL-Plattensystem	7 001 30