

# Dreiphasige Widerstandslasten

Ohmsche Lasteinheiten

## Vorteile

- Acht Drehstromfeststufen zur Prüfung von Stromversorgungen und Wärmeläufen mit Wirkstrom
- Zu- und Abschaltung der einzelnen Stufen unter Last mittels Drehschalter
- Anzeige durch digitale Amperemeter (96 x 48 mm) echt effektiv im Bedienpanel
- Anschlüsse auf Sicherheitslaborbuchsen 4 mm

REOLOAD 302



## Technische Daten

REOLOAD 302*					
Widerstand	Ströme	Leistung	Nennspannung	Gesamtleistung	Schutzart
3 x 2300 R	3 x 0,1 A	69 W	3 x 400 V L/L bzw. 3 x 230 V L/N 50/60 Hz	11,385 kW	IP 20
3 x 1150 R	3 x 0,2 A	138 W			
3 x 575 R	3 x 0,4 A	276 W			
3 x 288 R	3 x 0,8 A	552 W			
3 x 230 R	3 x 1 A	690 W			
3 x 115 R	3 x 2 A	1380 W			
3 x 57,5 R	3 x 4 A	2760 W			
3 x 28,8 R	3 x 8 A	5520 W			

\*Selbstverständlich können andere Spannungen und Leistungen auch nach Rücksprache angeboten werden.