

Ohmscher Lastwiderstand 1.000kW

Technische Informationen:

Spannung / Frequenz:	400 - 480V / 50Hz - 60Hz
Leistung:	400V / 1.000kW 480V / 1.250kW
Steuerung:	Steuerungs-Panel oder SIGMA Hand-Held
Schaltstufen:	je 1kW
Anschluss:	- Anschlussschienensystem, Kabeldurchführung von unten - Ventilator über CEE 32A-Stecker (400V, 5-polig), Versorgung Ventilator auch extern möglich.
Schalldruckpegel auf 3m:	73 db(A)
Schutzart:	IP54
Gewicht in kg:	ca. 1.450
Abmessung in mm (LxBxH):	2.250 x 1.480 x 2.075
Extras:	Stapleraschen und 4 feste Hebepunkte
Erweiterung (Optional):	Erweiterung durch Omexom Lastwiderstand 200kW, 1.000kW und 2.900kVA möglich.

