

## Carichi resistivi / *Load banks*

### Specifiche tecniche / *Technical specifications*

<b>Tensione di funzionamento nominale / <i>Input Nominal Voltage</i></b>	36-72 Vdc
<b>Limiti assoluti / <i>Absolute Limits</i></b>	Min 34 Vdc Max 72 Vdc
<b>Corrente nominale / <i>Nominal Current</i></b>	250 Ampere per tutta la gamma di tensione / <i>250 Ampere for the full range of discharge</i>
<b>Corrente massima / <i>Maximum Current</i></b>	500 Ampere a 74 Vdc (servizio intermittente) / <i>500 Ampere at 74 Vdc (intermittent service)</i>
<b>Temperatura di funzionamento / <i>Operating Temperature</i></b>	0° - 40 °C
<b>Risoluzione impostazione corrente / <i>Current Resolution Setting</i></b>	1 Ampere
<b>Precisione corrente impostata/ottenuta / <i>Current Precision reading</i></b>	± 1 Ampere
<b>Risoluzione impostazione potenza / <i>Power Resolution Setting</i></b>	100W
<b>Precisione potenza impostata/ottenuta / <i>Power Resolution Reading</i></b>	± 100W
<b>Precisione Amperometro e Voltmetro / <i>Ammeter and Voltmeter Resolution</i></b>	1% ± 1 digit
<b>Peso / <i>Weight</i></b>	Dissipatore 13 Kg / <i>Load Bank 13 Kg</i> Cavi 11,1 Kg / <i>Cables 11.1 Kg</i>
<b>Dimensioni / <i>Dimension</i></b>	Dissipatore chiuso 45x19,5x37 / <i>Load Bank only</i> <i>45cmx19.5cmx37cm (closed)</i> Lunghezza cavi 2 x10 m / <i>Cable length 2x10 mt</i> Sezione Cavi 50 mm <sup>2</sup> / <i>Cable section 50 mm<sup>2</sup></i>