

Typ	Artikelnr.	Technische Daten
LP15-06	330 064	<p>Nennspannung: 6 V-                      Betriebsspannung: 4...7 V-                      Nennstrom: <math>\leq 430</math> mA                      Druck: <math>\geq 400</math> mmHg                      Luftmenge: <math>\geq 1,5</math> L/min                      Inflationszeit: <math>\leq 10</math> s                      Betriebstemperatur: +5...+45 °C                      Betriebsluftfeuchtigkeit: 30...80 % RH                      Betriebsgeräusch: <math>\leq 55</math> dB</p>
LP15-12	330 065	<p>Nennspannung: 12 V-                      Betriebsspannung: 10,8...13,2 V-                      Nennstrom: <math>\leq 230</math> mA                      Druck: <math>\geq 500</math> mmHg                      Luftmenge: <math>\geq 1,5</math> L/min                      Inflationszeit: <math>\leq 10</math> s                      Betriebstemperatur: +5...+45 °C                      Betriebsluftfeuchtigkeit: 30...80 % RH                      Betriebsgeräusch: <math>\leq 55</math> dB</p>
LP15-24	330 066	<p>Nennspannung: 24 V-                      Betriebsspannung: 20,5...25,2 V-                      Nennstrom: <math>\leq 100</math> mA                      Druck: <math>\geq 500</math> mmHg                      Luftmenge: <math>\geq 1,5</math> L/min                      Inflationszeit: <math>\leq 10</math> s                      Betriebstemperatur: +5...+45 °C                      Betriebsluftfeuchtigkeit: 30...80 % RH                      Betriebsgeräusch: <math>\leq 55</math> dB</p>

Abmessungen (mm)

