

# Motori serie UNIVECTOR AC

Isolamento classe H - Protezione IP54  
Servizio continuo S1 - Servoventilazione assiale monofase

Tipo 63 - 132 Avvolgimento 4 poli V 230/400 Hz 50

Classe di rendimento IE2 - high efficiency

	kW	A V 400 Hz 50	Nm	cos φ	rend η%		J kgm <sup>2</sup>	Peso Kg
<b>63B4</b>	0.18	0.7	1.2	0.70	68.5		0.00024	4.8
<b>63BX4</b>	<b>0.25</b>	1	1.7	0.70	72.1		0.00040	5.1
<b>71B4</b>	0.37	1.2	2.5	0.75	76.5		0.00050	6.5
<b>71BAX4</b>	<b>0.55</b>	1.8	3.7	0.75	77.6		0.00084	7.2
<b>71BBX4</b>	<b>0.75</b>	<b>1.9</b>	<b>5.2</b>	<b>0.72</b>	<b>80</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00087</b>	<b>7.8</b>
<b>80A4</b>	0.55	1.8	3.7	0.72	77.3		0.00088	8
<b>80B4</b>	<b>0.75</b>	<b>1.9</b>	<b>5.2</b>	<b>0.72</b>	<b>80</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00106</b>	<b>9.5</b>
<b>80BX4</b>	<b>1.1</b>	<b>2.6</b>	<b>7.4</b>	<b>0.75</b>	<b>82</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00206</b>	<b>10.5</b>
<b>90S4</b>	<b>1.1</b>	<b>2.6</b>	<b>7.4</b>	<b>0.75</b>	<b>82</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00208</b>	<b>12.3</b>
<b>90L4</b>	<b>1.5</b>	<b>3.4</b>	<b>10.2</b>	<b>0.78</b>	<b>83</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00255</b>	<b>14.5</b>
<b>90LAX4</b>	<b>1.8</b>	<b>4.3</b>	<b>12</b>	<b>0.82</b>	<b>84.2</b>		<b>0.00310</b>	<b>15.5</b>
<b>90LBX4</b>	<b>2.2</b>	<b>4.7</b>	<b>14.5</b>	<b>0.80</b>	<b>85</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00355</b>	<b>16.8</b>
<b>100LA4</b>	<b>2.2</b>	<b>4.7</b>	<b>14.5</b>	<b>0.80</b>	<b>85</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00400</b>	<b>18.5</b>
<b>100LB4</b>	<b>3</b>	<b>6.4</b>	<b>20</b>	<b>0.79</b>	<b>86</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00724</b>	<b>21.5</b>
<b>100LX4</b>	<b>4</b>	<b>8.5</b>	<b>26.7</b>	<b>0.79</b>	<b>87</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00880</b>	<b>22.7</b>
<b>112M4</b>	<b>4</b>	<b>8.5</b>	<b>26.7</b>	<b>0.79</b>	<b>87</b>	<b>IE2</b>	<b>0.00900</b>	<b>28.6</b>
<b>112MX4</b>	<b>5.5</b>	<b>11</b>	<b>36.8</b>	<b>0.82</b>	<b>88</b>	<b>IE2</b>	<b>0.01480</b>	<b>34.5</b>
<b>132S4</b>	<b>5.5</b>	<b>11</b>	<b>36.8</b>	<b>0.82</b>	<b>88</b>	<b>IE2</b>	<b>0.01490</b>	<b>42</b>
<b>132SX4</b>	<b>7.5</b>	<b>14.3</b>	<b>49.2</b>	<b>0.85</b>	<b>89</b>	<b>IE2</b>	<b>0.01750</b>	<b>46.5</b>
<b>132M4</b>	<b>7.5</b>	<b>14.3</b>	<b>49.2</b>	<b>0.85</b>	<b>89</b>	<b>IE2</b>	<b>0.02850</b>	<b>52.7</b>
<b>132MAX4</b>	<b>11</b>	<b>21.2</b>	<b>72.5</b>	<b>0.85</b>	<b>90</b>	<b>IE2</b>	<b>0.03480</b>	<b>60.5</b>
<b>132MBX4</b>	<b>12.5</b>	<b>26</b>	<b>82.3</b>	<b>0.85</b>	<b>90.3</b>		<b>0.04950</b>	<b>62.8</b>