

Motori universali a 4 poli schermati

Multi fixing motors


Moteurs à fixation
universelle

Motoren zum
Universalbefestigung

Serie EFCR 230V - 50/60Hz - marcati  classe B , in accordo a EN.60335.1

EFCR				Dati elettrici				Dimensioni						Ventola Asp. Max a 20Pa			
A5	stock	A2	stock	W.	A.	RPM	Prot.	A	B	C	26mm		18mm		Stan.d	50 Hz.	60 Hz.
											D	E	D	E			
.. 05Y0.A5	*	.. 05Y0.A2	*	5/29	0,19	1300/1500	Imp.	74	61	31		41		47	200/19°	200/27°	200/23°
.. 07Y0.A5		.. 07Y0.A2		7/32	0,19	1300/1400	Imp.	81	68	31		41		47	230/19°	230/23°	200/31° 230/19°
.. 10Y0.A5	*	.. 10Y0.A2	*	10/38	0,25	1250/1300	Imp.	81	68	31		41		47	254/19°	254/19°	230/23° 254/19°
.. 12Y0.A5	*	.. 12Y0.A2		12/53	0,37	1300/1500	Term.	81	68	31		41		47	254/23°	254/23°	230/27° 254/23°
.. 16Y0.A5		.. 16Y0.A2		16/62	0,41	1300/1400	Term.	91	73	36		46		52	254/27°	300/16°	254/27°
.. 18Y0.A5	*	.. 18Y0.A2		18/85	0,55	1300/1400	Term.	101	78	41		51		57	300/19°	254/31°	254/31° 300/23°
.. 25Y0.A5	*	.. 25Y0.A2		25/110	0,78	1300/1400	Term.	112	88	42	30,5	54	20	59	300/23°	300/27°	300/23°
.. 34Y0.A5	*	.. 34Y0.A2		34/125	0,85	1300/1400	Term.	120	93	44	35,5	56	25,5	61	300/27°	300/27°	300/27°

Note : * * * disponibili a magazzino salvo venduto ; ATTENZIONE !! viti e dati vengono forniti solo su richiesta.
available on stock ; ATTENTION !! screws and nuts available only on request.

Serie EFCR 230V - 50/60Hz - marcati  classe B , in accordo a EN.60335.2.24 (43° Amb.)

EFCR				Dati elettrici				Dimensioni						Ventola Asp. Max a 20Pa			
A5	stock	A2	stock	W.	A.	RPM	Prot.	A	B	C	26mm		18mm		Stan.d	50 Hz.	60 Hz.
											D	E	D	E			
.. 04D..A5		.. 04D..A2		4/27	0,17	1250/1400	Imp.	74	61	31		41		47	200/19°	172/27°	200/19°
.. 05D..A5		.. 05D..A2		5/30	0,21	1250/1400	Imp.	74	61	31		41		47	200/23°	200/27°	200/23°
.. 09D..A5		.. 09D..A2		7/32	0,20	1300/1400	Imp.	81	68	31		41		47	230/19°	230/23°	200/31° 230/19°
.. 10D..A5		.. 10D..A2		10/33	0,22	1300/1380	Imp.	81	68	31		41		47	254/19°	254/19°	230/23° 254/19°
.. 12D..A5		.. 12D..A2		12/55	0,35	1300/1360	Term.	81	68	31		41		47	254/23°	254/23°	230/27° 254/23°
.. 16D..A5		.. 16D..A2		16/62	0,41	1300/1400	Term.	91	73	36		46		52	254/27°	300/16°	254/27°
.. 18D..A5		.. 18D..A2		18/85	0,48	1300/1400	Term.	101	78	41		51		57	300/19°	254/31°	254/31° 300/23°
.. 25D..A5		.. 25D..A2		25/110	0,78	1300/1400	Term.	112	88	42	30,5	54	20	59	300/23°	300/27°	300/23°
.. 34D..A5		.. 34D..A2		34/125	0,85	1300/1400	Term.	120	93	44	35,5	56	25	61	300/27°	300/27°	300/27°