

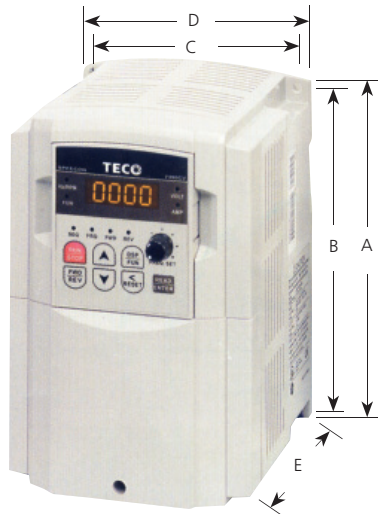


דגם EV

תכונות כלליות:

- שליטה ובקרה על מנועי חשמל.
- הנעה וזעיקה רכים הניתנים לשליטה.
- הגנת חוסר פאזה, זרם, ומתח יתר.
- שליטה על מהירות המנוע, תוך שמירה על מומנט קבוע.
- תצוגה נשלפת, לדגם CV.
- מתח כניסה חד פאזי 220V (עד 3 כ"ס)
- מתח כניסה תלת פאזי 380 (1 כ"ס עד 75 כ"ס)
- מתח כניסה תלת פאזי 220V (עד 40 כ"ס)
- לבקר מעל 120 פרמטרים, העיקריים שבהם :
 - שמונה מהירויות קבועות.
 - אפשרות ל - PID, PLC
 - אפשרות לשליטה על המהירות ע"י מתח או זרם אנלוגי.
 - אפשרות הפעלת המהירות מפנל ההפעלה או מרחוק.
 - ביצוע בלימת DC, לעצירה מוחלטת ומיידית.
 - שלושים חיוויים חיצוניים.
 - הגבר (boost) למנוע בתדרים נבחרים.
 - תקשורת RS485 ו/או RS232
 - תצוגה לפרמטרים על היחידה (מהירות, תדר, סוג תקלה וכו').





דגם CV



דגם EV

הספק		מק"ט	מתח כניסה	זרם מוצא	מידות [מ"מ]					משקל	דגם
[כ"ס]	[KW]				[V]	[A]	A	B	C		
0.5	0.4	BT0.4KW-JNTHBCBAR500AC-U	1Ø - 220	3.1	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
1	0.75	BT0.75KW-JNTHBCBA0001AC-U	1Ø - 220	4.5	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
2	1.5	BT1.5KW-JNTHBCBA0002AC-U	1Ø - 220	7.5	187	170.5	114.6	128	148	1.5	CV
3	2.2	BT2.2KW-JNTHBCBA0003AC-U	1Ø - 220	10.5	187	170.5	114.6	128	148	1.9	CV
0.5	0.4	BT0.4KW-JNTHBCBAR500BC-U	3Ø - 220	3.1	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
1	0.75	BT0.75KW-JNTHBCBA0001BC-U	3Ø - 220	4.5	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
2	1.5	BT1.5KW-JNTHBCBA0002BC-U	3Ø - 220	7.5	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
3	2.2	BT2.2KW-JNTHBCBA0003BC-U	3Ø - 220	10.5	187	170.5	114.6	128	148	1.75	CV
5	3.7	BT3.7KW-JNTHBCBA0005BC-U	3Ø - 220	17.5	187	170.5	114.6	128	148	1.9	CV
7.5	5.5	BT5.5KW-JNTHBCBA7R50BC-U	3Ø - 220	26	260	244	173	186	195	5.6	CV
10	7.5	BT7.5KW-JNTHBCBA0010BC-U	3Ø - 220	35	260	244	173	186	195	5.6	CV
15	11	BT11KW-JNTHBCBA0015BC-U	3Ø - 220	48	360	340	245	265	248	15	CV
20	15	BT15KW-JNTHBCBA0020BC-U	3Ø - 220	64	360	340	245	265	248	15	CV
25	18.5	BT18.5KW-JNTHBCBA0025BC-U	3Ø - 220	80	360	340	245	265	248	15	CV
30	22	BT22KW-JNTHBCBA0030BC-U	3Ø - 220	96	652	530	210	269	277	33	CV
40	30	BT30KW-JNTHBCBA0040BC-U	3Ø - 220	130	652	530	210	269	277	34	CV
1	0.75	BT0.75KW-JNTHBCBA0001BE-U	3Ø - 380	2.3	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
2	1.5	BT1.5KW-JNTHBCBA0002BE-U	3Ø - 380	3.8	163	150.0	78	90	147	1.2	CV
3	2.2	BT2.2KW-JNTHBCBA0003BE-U	3Ø - 380	5.2	187	170.5	114.6	128	148	1.8	CV
5	3.7	BT3.7KW-JNTHBCBA0005BE-U	3Ø - 380	8.8	187	170.5	114.6	128	148	1.8	CV
7.5	5.5	BT5.5KW-JNTHBCBA7R50BE-U	3Ø - 380	13	260	244.0	173	186	195	5.6	CV
10	7.5	BT7.5KW-JNTHBCBA0010BE-U	3Ø - 380	17.5	260	244.0	173	186	195	5.6	CV
15	11	BT11KW-JNTHBCBA0015BE-U	3Ø - 380	25	260	244.0	173	186	195	5.6	CV
20	15	BT15KW-JNTHBCBA0020BE-U	3Ø - 380	32	360	340.0	245	265	248	15	CV
25	18.5	BT18.5KW-JNTHBCBA0025BE-U	3Ø - 380	40	360	340.0	245	265	248	15	CV
30	22	BT22KW-JNTHBCBA0030BE-U	3Ø - 380	48	360	340.0	245	265	248	15	CV
40	30	BT30KW-JNTHBCBA0040BE-U	3Ø - 380	64	553	530.0	210	269	304	33	CV
50	37	BT37KW-JNTHBCBA0050BE-U	3Ø - 380	80	553	530.0	210	269	304	33	CV
60	45	BT45KW-JNTHBCBA0060BE-U	3Ø - 380	96	653	630.0	250	309	309	50	CV
75	55	BT55KW-JNTHBCBA0075BE-U	3Ø - 380	128	653	630	250	309	309	50	CV
0.25	0.2	BT0.2KW-JNEV-2P2-H1	1Ø - 220	1.7	132	123.5	67	77	130.5	0.65	EV
0.5	0.4	BT0.4KW-JNEV-2P5-H1	1Ø - 220	3.1	132	123.5	67	77	130.5	0.67	EV
1	0.75	BT0.75KW-JNEV-201-H1	1Ø - 220	4.2	132	123.5	67	77	130.5	0.67	EV
2	1.5	BT1.5KW-JNEV-202-H1	1Ø - 220	7.5	132	123.5	108	118	148	1	EV
3	2.2	BT2.2KW-JNEV-203-H1	1Ø - 220	10.5	132	123.5	108	118	148	1.05	EV