



LINHA DE CONTADORES CJX2-F

		CJX2-F115	CJX2-F150	CJX2-F185	CJX2-F225	CJX2-F265	CJX2-F330	CJX2-F400	CJX2-F500	CJX2-F630	CJX2-F800	
Corrente nominal In (A) (AC3)		115	150	185	225	265	330	400	500	630	800	
Tensão de emprego Ue Max(V)		1000										
Iemax (Ue 440V) (A)		115	150	185	225	265	330	400	500	630	800	
AC2 AC3	Potencia CV/kW	220(V)	40/30	55/40	75/55	85/65	100/75	125/90	150/110	200/150	250/185	270/200
		380(V)	75/55	100/75	125/90	150/110	175/130	200/150	250/165	300/220	400/300	455/335
		440(V)	75/55	125/90	150/110	175/130	200/150	250/185	300/220	400/300	500/375	540/400
Iemax (Ue 440V) (A)		52	60	79	85	105	117	138	147	188	***	
AC4	Potencia CV/kW	220(V)	21/15,6	25/18,2	28/21	34/25	42/31	51/37,5	51/37,5	54/40	62,5/46	***
		380(V)	36/27	43,5/32	50/37	61/45	75/55	88/65	88/65	98/72	108/80	***
AC1	Carga resistiva Ie=Ith Potencia (kW)	220(V)	200	250	275	315	350	450	500	700	1000	1250
		220(V)	76	95	104	120	133	171	190	266	381	475
Grau de proteção		IP 20 Frontal										
Vida Mecânica 10 ⁶		3					1					
Conformidade		IEC 947 VDE 0660										
Contatos auxiliares		***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	

Contadores CJX2-F

Modelo	a	b	b1	C	L	M	P	Q	Q1	S
CJX2-F115	165	164	137	167	108	147	37	29,5	60	20
CJX2-F150	165	172	137	167	108	150	40	26,5	57,5	20
CJX2-F185	171	176	137	181	114	154	40	30	59,5	20
CJX2-F225	171	199	137	181	114	172	48	22	51,5	25
CJX2-F265	204	205	145	210	143	178	48	39	66,5	25
CJX2-F330	209	209	145	216	148	181	48	43	74	25
CJX2-F400	213	206	209	213	145	181	48	43	74	25
CJX2-F500	233	238	209	226	146	208	55	46	77	25
CJX2-F630	320	310	280	260	155	264	80	60	89	40
CJX2-F800	320	310	280	260	155	264	80	60	89	40

Contadores CJX2-F com intertravamento montado

Modelo	a	P	P1	Q1	S	f	M	Ø
CJX2-F115N	346	37	78	60	15	109	147	M6
CJX2-F150N	346	40	72	57,5	20	109	150	M8
CJX2-F185N	357	40	78	59,5	20	117	154	M8
CJX2-F225N	357	48	62	51,5	25	117	172	M10
CJX2-F265N	424	48	99	66,5	25	143	178	M10
CJX2-F330N	445	48	105	74	25	143	181	M10
CJX2-F400N	445	48	105	74	25	151	181	M10

