

POWER SUPPLIES

Stand August 2009



DISPLAYS

EMBEDDED PC_s

POWER SUPPLIES

SYSTEME



Trusted ePlatform Services



DC DC Wandler isoliert – Auszug aus dem Gesamtprogramm

Leistung (W)	Eingangsbereich		Eingang									Ausgang (VDC)							Ausgang			Montage-Art		Artikel	Hersteller				
	2:1	4:1	3	5	9	12	18	24	36	48	72	3.3	5	9	12	15	24	±5	±12	±15	Single	Dual	Triple			TH	SMD		
1				•		•						•		•		•	•				•	•			•	•	EC1SA	Cincon	
1-1,5				•		•							•		•		•	•				•	•			•		EC2AN	Cincon
1-2				•		•								•								•				•		EC2A09	Cincon
1-2						•								•								•				•		EC2A19	Cincon
1,5				•		•							•		•							•	•			•	•	EC2A	Cincon
3	•			•		•							•		•							•	•			•		EC3AE	Cincon
3	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC3A	Cincon
3	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC3AB	Cincon
3		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC3AW	Cincon
5-6	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC4A	Cincon
5-6	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC4AB	Cincon
5-6		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC4AW	Cincon
5-6	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•	EC4AU	Cincon
5-6	•			•		•						•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC2C	Cincon
5-6	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4C	Cincon
5-6	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4CE	Cincon
7,5	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC6A	Cincon
7,5	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC3B	Cincon
7,5	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC3BB	Cincon
7,5-10	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC7A	Cincon
10	•		•									•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4B	Cincon
10	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4BE	Cincon
10		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4BW	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC5B	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC5BE	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC8B	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC1SB	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC3C	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC3CB	Cincon
15	•	•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC5C	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC2EE	Cincon
15	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC4EE	Cincon
20	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC7B	Cincon
20		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC1SC	Cincon
20-30		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC3SCW	Cincon
25	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC2SC	Cincon
25-30	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC6C	Cincon
25-30	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC5E	Cincon
25-30		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC6E	Cincon
40	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		EC7C	Cincon
30-84	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CEB75	Cincon
40-125	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CQB125	Cincon
50	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB50	Cincon
50		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB50W	Cincon
75	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		PKQ75	Cincon
75	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB75	Cincon
75	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB75W	Cincon
75	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB75-Dual	Cincon
100	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB100	Cincon
150	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB150	Cincon
132-200		•										•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		CHB200W	Cincon
180-300	•											•	•	•	•			•	•	•		•	•			•		IBQ	Cincon

Weitere isolierte und nicht isolierte Wandler in verschiedenen Formfaktoren von Emerson/Artesyn, Cincon und Cosel finden Sie auf unserer Homepage!