

Общество с Ограниченной Ответственностью

« Л И Д Е Р »

ИНН 7702549965 КПП 773501001

Юр. и факт. адрес: 124482, г. Москва, г. Зеленоград, Савелкинский проезд, д.4, этаж 7, офис 701

Тел. +7 (495) 981-54-56, ф. +7 (495) 981-54-57 E-mail: info@lider-privod.ru

Краткие характеристики фильтров (Фильтр ВЧ-помех I3C)

Фильтры высокочастотных помех имеют улучшенные возможности локализации помех, и могут быть применены для обработки данных системы, телекоммуникационного оборудования, инвертора и мощность оборудования кондиционирования, что предъявляют высокие требования по вмешательству сдерживания.

Номинальное напряжение: 440/250В AC

Испытательное напряжение (1 минута) между фазами 1500В постоянного тока

Между фазами 1500 в перем. тока/2500В постоянного тока

Рабочая Частота: 50/60 Гц

Диапазон температуры: -25~85°C

Сопротивление изоляции: фаза на землю (до 300А)

Типовые значения:

тип	Номинальный ток	синфазное вносимая потеря (дБ/МГц)						дифферен-режим вносимая потеря (дБ/МГц)					
		0.15	0.5	1	5	10	30	0.15	0.5	1	5	10	30
I3C-005	5	80	85	85	75	65	70	85	80	80	80	75	70
I3C-010	10	80	90	90	75	70	65	70	90	90	85	85	70
I3C-020	20	75	90	90	75	75	65	70	90	90	80	75	70
I3C-036	36	75	90	85	75	65	60	70	90	90	85	80	70
I3C-050	50	75	90	85	75	65	55	85	85	75	85	80	70
I3C-065	65	55	68	70	63	52	50	71	82	74	61	54	50
I3C-080	80	58	78	75	65	60	50	65	85	80	65	60	50
I3C-100	100	65	85	90	80	75	70	65	85	80	80	65	60
I3C-150	150	55	80	75	70	65	55	65	80	85	80	65	55
I3C-200	200	55	85	75	70	65	55	70	90	90	80	75	60
I3C-250	250	40	60	60	55	50	45	45	70	75	60	55	50
I3C-300	300	55	85	80	60	52	40	45	80	60	50	45	40
I3C-400	400	55	82	80	62	50	45	45	82	65	48	45	40
I3C-600	600	60	63	65	68	55	50	42	68	59	45	74	66
I3C-900	900	50	77	73	55	43	40	55	65	55	43	35	35
I3C-1200	1200	60	65	70	55	50	50	45	70	45	45	40	40

Общество с Ограниченной Ответственностью

« Л И Д Е Р »

ИНН 7702549965 КПП 773501001

Юр. и факт. адрес: 124482, г. Москва, г. Зеленоград, Савелкинский проезд, д.4, этаж 7, офис 701

Тел. +7 (495) 981-54-56, ф. +7 (495) 981-54-57 E-mail: info@lider-privod.ru

Габаритные размеры

тип	Номинальный ток	кВт	мм	Кг
I3C - 005	5	0,75-1,5	200*86*58	0,6
I3C - 010	10	2,2-4	200*86*58	1,25
I3C- 020	20	5,5-7,5	260*100*90	2,5
I3C-036	36	11-15		2,6
I3C -050	50	18,5-22		2,85
I3C -065	65	30	240*190*90	4,6
I3C -080	80	37	320*200*90	6,6
I3C -100	100	45		7
I3C -150	150	55-75		7,8
I3C -200	200	90	325*190*90	5,15
I3C -250	250	110-132	380*210*90	7,5
I3C -300	300	160		7,5
I3C -400	400	200	320*260*128	14
I3C -600	600	215-250		14,5
I3C -900	900	315	400*290*150	20
I3C -1200	1200	450		23