



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ ДЛЯ СИЛОВЫХ ПРИМЕНЕНИЙ

Высоковольтные, импульсные, прецизионные, пусковые. Полипропиленовые и полиэстеровые диэлектрики. Диапазон напряжения до 3000Vdc и 750Vac, полиэстеровые серии до 10kVdc. Аксиальные и боксовые типы. Стандартные и под заказ. Короткие сроки производства, конкурентные цены, персональный подход к каждому клиенту, постоянная техническая поддержка.

Применение: в инверторах, конверторах; в устройствах управления двигателем; в силовых преобразователях; в медицинском, промышленном и сварочном оборудовании; в генераторах; в источниках бесперебойного питания; источниках солнечной и ветряной энергии; в телекоммуникационном оборудовании и транспорте.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ - СНАББЕРЫ, ПУЛЬСОВЫЕ					
Серия	Cr (uF)	Vdc	Vac	V/us	ПРИМЕНЕНИЕ
PPR	0.0022 - 15	250 - 2000	175 - 700	105 - 7000	Высокая частота / Высокий импульс
PPB	0.001 - 6.8	250 - 2000	160 - 700	170 - 9000	Высокие импульс, частота, производительность
PHS	0.0068 - 18.5	550 - 3000	340 - 750	72 - 1500	Средне-высокий импульс / Высокий ток
PSB/RSB	0.0047 - 12.0	700 - 3000	420 - 750	285 - 6300	Высокий импульс / Высокий ток
PMS	0.0068 - 18.5	550 - 3000	340 - 750	72 - 750	Средне-высокий импульс / Высокий ток
PMB/RMB	0.047 - 12.0	700 - 3000	420 - 750	285 - 2500	Высокий импульс / Высокий ток
PWS	0.001 - 0.56	630 - 2000	300 - 500	1800-27000	Высокая частота / Высокий импульс
PPS	0.0068 - 10	700 - 3000	420 - 750	90 - 1500	Средне-высокий импульс / Высокий ток
PPA	0.0047 - 6.8	700 - 3000	420 - 750	300 - 5250	Высокий импульс / Высокий ток
PW	0.0001 - 0.022	160 - 400	90 - 160	2200-13000	Высокие частота, импульс, стабильность
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ - DC фильтры / DC-Link					
Серия	Cr (uF)	Vdc	Vac	V/us	ПРИМЕНЕНИЕ
DCB	7.5 - 125	450 - 1100		7.0 - 20	Средне-высокие частота, ток
MHBA	1.0 - 75	370 - 800	160 - 400	25 - 120	Высокая частота / AC
MHBS	0.68 - 100	575 - 1275	240 - 440	12.5 - 61	Высокая частота / AC

Контакт

[natalia.kaipiainen@icel.it](mailto:natalia.kaipiainen@icel.it)



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ ДЛЯ СИЛОВЫХ ПРИМЕНЕНИЙ



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ, ФИЛЬТРЫ					
Серия	Cr (uF)	Vdc	Vac	V/us	ПРИМЕНЕНИЕ
RHB	0.1 - 75	250 - 850	160 - 500	15 - 375	Высокая частота / Высокий ток
RHS	0.0068 - 18.5	550 - 3000	340 - 750	72 - 1500	Средне-высокий импульс / Высокий ток
MHBA	1.0 - 75	370 - 800	160 - 400	25 - 120	Высокая частота / AC/DC
MHBS	0.68 - 100	575 - 1275	240 - 440	12.5 - 61	Высокая частота / AC/DC
PMC	1.2 - 75	250 - 700	160 - 400	15 - 70	Высокая частота / Высокий ток
PMS	0.0068 - 18.5	550 - 3000	340 - 750	72 - 750	Средне-высокий импульс / Высокий ток
MPH	1.0 - 30.0	100 - 400	60 - 200	10. - 20	Высокая частота / Высокий ток
MPL	0.001 - 4.7	160 - 630	90 - 250	12.5 - 200	Прецизионный / DC
MPW/MPF	0.001 - 33	160 - 1500	90 - 600	9 - 250	Общего назначения / DC
RHC	0.1 - 60.0	250 - 850	160 - 500	15 - 375	Высокая частота / Высокий ток

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ ПУСКОВЫЕ / AC					
Серия	Cr (uF)	Vdc	Vac	V/us	ПРИМЕНЕНИЕ
MAB	0.1 - 33	370 - 1200	160 - 600	25 - 175	(EN60252-1 утвержденный)
MAR	0.22 - 60	370 - 800	160 - 500	15 - 120	Средне-высокий ток
ПОЛИЭСТЕРОВЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ - ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ / DC					
Серия	Cr (uF)	Vdc	Vac	V/us	ПРИМЕНЕНИЕ
MTB	0.001 - 150	63 - 1000	40 - 400	0,8 - 80	Общего назначения
MSB	0.001 - 82	50 - 1000	40 - 400	4 - 80	Высокая производительность
MTR	0.001 - 150	63 - 1000	420 - 750	1 - 120	Общего назначения
MWR/MWF	0.001 - 100	50 - 1500	450 - 825	4 - 90	Общего назначения
MWS	0.0015 - 0.68	2500-10000	500 - 1600	70 - 1200	Высокое напряжение

Контакт

[natalia.kaipiainen@icel.it](mailto:natalia.kaipiainen@icel.it)

ICEL S.r.l., via Carlo Jucker 16, I-21053 Castellanza (VA), Italy