

«СПС-ХОЛОД-СПБ», (812) 336-5577 (многоканальный), факс (812) 268-7319;
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;
 «СПС-ХОЛОД-РОСТОВ-НА-ДОНУ», тел (863) 294-06-36;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;
 «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;
 «СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;
 «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;
 «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;
 «СПС-ХОЛОД-ВЛАДИВОСТОК», тел (423) 205-33-97;

E-mail: spb@cpssholod.ru
 E-mail: moscow@cpssholod.ru
 E-mail: voronezh@cpssholod.ru
 E-mail: blg@cpssholod.ru
 E-mail: rostov@cpssholod.ru
 E-mail: krs@cpssholod.ru
 E-mail: nn@cpssholod.ru
 E-mail: kazan@cpssholod.ru
 E-mail: smr@cpssholod.ru
 E-mail: vlg@cpssholod.ru
 E-mail: ufa@cpssholod.ru
 E-mail: ekb@cpssholod.ru
 E-mail: omsk@cpssholod.ru
 E-mail: nsk@cpssholod.ru
 E-mail: krk@cpssholod.ru
 E-mail: irk@cpssholod.ru
 E-mail: dv@cpssholod.ru

Многофункциональное реле контроля РНПП-311М (Россия)

ПРЕИМУЩЕСТВА:

комплексная полнофункциональная защита потребителей по экономичной цене

Многофункциональное реле контроля напряжения, перекоса и чередования фаз (Россия)						
Марка	Код заказа	Номинальное напряжение: Линейное / Фазное	Величина дисбаланса	Время срабатывания при обрыве фазы	Выход реле	Цена, Руб. с НДС
РНПП-311М	111199	380 / 220 В или 400/232 В пер. ток, 45 - 55 Гц	Фикс. 60 В	не более 0,2 с	5 (2) А/250В пер. тока, 500 ВА макс. 2 SPDT	2 240,00
<ul style="list-style-type: none"> - установка на DIN – рейку - контроль допустимого уровня напряжения, чередования фаз, обрыва фазы, небаланса фаз - задание режимов контроля трехфазной сети микропереключателями на лицевой панели - светодиодная индикация состояния трехфазной сети и контактов реле на лицевой панели - настраиваемое значение напряжения включения: 5 – 50% от номинального напряжения - настраиваемое значение задержки на срабатывание: 0 – 10 с. - настраиваемое значение задержки на включение: 0 – 600 с. - диапазон рабочих температур: от - 35°C до + 55°C - габариты 35x92x58 мм. - масса: не более 0,200 кг. 						

