

Устройство АВР КИПОР 25-3 ИЕК

Любые трехфазные электростанции оборудованные электростартером мощность до 12 кВт.

Количество фаз	3
Номинальное напряжение (В)	380/220
Сила тока на фазу (А)	25
Максимальная мощность станции (кВт)	12
Тип контактов	ИЕК
Нижний порог запуска (В)	110
Верхний порог запуска (В)	300
Время прогрева / охлаждение (сек)	от 5 до 240
Габаритные размеры, ВхШхГ, (мм)	380x280x150
Возможность удалённого запуска	Доп. опция
Способ удалённого запуска	Брелок (30-50 м)
Возможность удалённого управления	Доп. опция
Способ удалённого управления	GSM модуль

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: kpr@nt-rt.ru

www.kipor.nt-rt.ru

Устройство АВР КИПОР 65-3 ИЕК

Любые трехфазные электростанции оборудованные электростартером мощность до 30 кВт.

Количество фаз	3
Номинальное напряжение (В)	380/220
Сила тока на фазу (А)	65
Максимальная мощность станции (кВт)	30
Тип контактов	ИЕК
Нижний порог запуска (В)	110
Верхний порог запуска (В)	300
Время прогрева / охлаждение (сек)	от 5 до 240
Габаритные размеры, ВхШхГ, (мм)	380x280x150
Возможность удалённого запуска	Доп. опция
Способ удалённого запуска	Брелок (30-50 м)
Возможность удалённого управления	Доп. опция
Способ удалённого управления	GSM модуль

Устройство АВР КИПОР 26-3 АВВ

Количество фаз	3
Номинальное напряжение (В)	380/220
Сила тока на фазу (А)	25
Максимальная мощность станции (кВт)	12
Тип контактов	АВВ
Нижний порог запуска (В)	110
Верхний порог запуска (В)	300
Время прогрева / охлаждение (сек)	от 5 до 240
Габаритные размеры, ВхШхГ, (мм)	380x280x150
Возможность удалённого запуска	Доп. опция
Способ удалённого запуска	Брелок (30-50 м)
Возможность удалённого управления	Доп. опция
Способ удалённого управления	GSM модуль

Устройство АВР KIPOR 50-3 АВВ

Любые трехфазные электростанции оборудованные электростартером мощность до 25 кВт.

Количество фаз	3
Номинальное напряжение (В)	380/220
Сила тока на фазу (А)	50
Максимальная мощность станции (кВт)	25
Тип контактов	АВВ
Нижний порог запуска (В)	110
Верхний порог запуска (В)	300
Время прогрева / охлаждение (сек)	от 5 до 240
Габаритные размеры, ВхШхГ, (мм)	380х280х150
Возможность удалённого запуска	Доп. опция
Способ удалённого запуска	Брелок (30-50 м)
Возможность удалённого управления	Доп. опция
Способ удалённого управления	GSM модуль

Устройство АВР KIPOR 75-3 ABB

Любые трехфазные электростанции оборудованные электростартером мощность до 35 кВт.

Количество фаз	3
Номинальное напряжение (В)	380/220
Сила тока на фазу (А)	75
Максимальная мощность станции (кВт)	35
Тип контактов	ABB
Нижний порог запуска (В)	110
Верхний порог запуска (В)	300
Время прогрева / охлаждение (сек)	от 5 до 240
Габаритные размеры, ВхШхГ, (мм)	380x280x150
Возможность удалённого запуска	Доп. опция
Способ удалённого запуска	Брелок (30-50 м)
Возможность удалённого управления	Доп. опция
Способ удалённого управления	GSM модуль

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: kpr@nt-rt.ru

www.kipor.nt-rt.ru