

Электрические принадлежности AXI

Электрические принадлежности к промышленным завесам AXI

Органы управления для завес на 230 В:

O7 5-уровневый трансформатор для вентиляторов с питающим напряжением 230 В и с выведенными тепловыми контактами ТК. Трансформатор укомплектован встроенным реле термозащиты, которое прервет подачу питающего напряжения вентилятора в случае размыкания тепловых контактов ТК в обмотке двигателя. Реле не выполняет функцию автоматического перезапуска. Сетевое питание вентилятора можно снова включить переключением переключателя в положение „0“ на время примерно 10 сек. после достаточного охлаждения двигателя. Подключение нескольких завес до значения макс. 7А.
Размеры длина/глубина/высота: 105x203x106 мм, электрическая защита: IP544

O ...



O10 Описание такое же, как у O7
Подключение нескольких завес до значения макс. 10А.
Размеры длина/глубина/высота: 147x278x140 мм, электрическая защита: IP544

ROJ Light 14-10

регулятор мощности 3-уровневый, электроника для управления завесой с принадлежностями расположена в шкафу из стального листа с отверстиями для охлаждения, оснащение предохранительными и исполнительными элементами, подготовка для управления дверным контактом 24 В (блок-контакт), замедление вентиляторов завесы с возможностью дополнительной настройки 0.5 с – 10Ч, встроен предохранитель, линейная возможность подключения нескольких завес до суммы тока всех двигателей макс. 14 А, настенная установка. Размеры длина/глубина/высота: 180x320x140 мм, электрическая защита: IP22

ROJ Light ...



ROJ Light 30-10

регулятор мощности 3-уровневый, электроника для управления завесой с принадлежностями расположена в шкафу из стального листа с отверстиями для охлаждения, оснащение предохранительными и исполнительными элементами, подготовка для управления дверным контактом 24 В (блок-контакт), замедление вентиляторов завесы с возможностью дополнительной настройки 0.5 с – 10Ч, встроен предохранитель, линейная возможность подключения нескольких завес до суммы тока всех двигателей макс. 30 А, настенная установка. Размеры длина/глубина/высота: 220x350x180 мм, электрическая защита: IP22

ROJ ...



ROJ 14-20

регулятор мощности 3-уровневый, электроника для управления завесой с принадлежностями расположена в шкафу из стального листа с отверстиями для охлаждения, оснащение предохранительными и исполнительными элементами, вход для комнатного термостата, вход для защиты от замерзания, выход для управления клапаном ETV или ETVT, встроен предохранитель, выход неисправности защиты от замерзания, выход для управления контурного насоса макс. до 6А/230 В, вход для контакта автоматической работы, пульт управления изготовлен для управления с помощью внешнего управления LS-AX 03 для 3-уровневого управления оборотами вентилятора, возможность подключения органов управления в цепь ROJ, линейная возможность подключения нескольких завес до суммы тока всех двигателей макс. 14 А, настенная установка. Размеры длина/глубина/высота: 400x500x200 мм, электрическая защита: IP22

ROJ 30-20

регулятор мощности 3-уровневый, электроника для управления завесой с принадлежностями расположена в шкафу из стального листа с отверстиями для охлаждения, оснащение предохранительными и исполнительными элементами, вход для комнатного термостата, вход для защиты от замерзания, выход для управления клапаном ETV или ETVT, встроен предохранитель, выход неисправности защита от замерзания, выход для управления контурного насоса макс. до 6А/230 В, вход для контакта автоматической работы, пульт управления изготовлен для управления с помощью внешнего управления m LS-AX 03 для 3-уровневого управления оборотами вентилятора, возможность подключения органов управления в цепь ROJ, линейная возможность подключения нескольких завес до суммы тока всех двигателей макс. 30 А, настенная установка. Размеры длина/глубина/высота: 400x600x200 мм, электрическая защита: IP22

LS-AX-03



Электрические принадлежности AXI

Электрические принадлежности к промышленным завесам AXI

Органы управления для завес на 400 В:

OT4

переключатель оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 4А без возможности подключения дверного контакта. Стандартная возможность подключения комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

OT8

переключатель оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 8А без возможности подключения дверного контакта. Стандартная возможность подключения комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

OT10

переключатель оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 10А без возможности подключения дверного контакта. Стандартная возможность подключения комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

OT15

переключатель оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 15А без возможности подключения дверного контакта. Стандартная возможность подключения комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110мм, электрическая защита: IP22

RT4

регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 4А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

RT8

регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 8А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

RT10

регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 10А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

RT15

регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 15А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Размеры длина/глубина/высота: 150x280x110 мм, электрическая защита: IP22

OT ...



RT ...



Электрические принадлежности AXI

Электрические принадлежности к промышленным завесам AXI

Органы управления для завес на 400 В:

ROT ...



ROT4 регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 4А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Стандартная возможность подключения термостата против замерзания (необходимо специфицировать как экстра принадлежности), управление электротермическим клапаном в зависимости от комнатного термостата, линейная возможность подключения силовых органов управления в цепь с применением одного управления LS-AXT-02. Размеры длина/глубина/высота: 300 x 400 x 150 мм, электрическая защита: IP44

ROT10 регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 10А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Стандартная возможность подключения термостата против замерзания (необходимо специфицировать как экстра принадлежности), управление электротермическим клапаном в зависимости от комнатного термостата, линейная возможность подключения силовых органов управления в цепь с применением одного управления LS-AXT-02. Размеры длина/глубина/высота: 300x400x150 мм, электрическая защита: IP44

LS-AXT-02



ROT15 регулятор оборотов 0-1-2 для завес с двигателями 400 В до 15А с возможностью подключения дверного контакта, включая время замедления вентиляторов, комнатного термостата. Стандартная возможность подключения термостата против замерзания (необходимо специфицировать как экстра принадлежности), управление электротермическим клапаном в зависимости от комнатного термостата, линейная возможность подключения силовых органов управления в цепь с применением одного управления LS-AXT-02. Размеры длина/глубина/высота: 300 x 400 x 150 мм, электрическая защита: IP44

TP1



TP1 базовый комнатный термостат, диапазон 5-35°C, 230 В/3А/AC15, IP30

TP2 базовый комнатный термостат с выключателем, диапазон 5-35°C, 230 В/3А/AC15, IP30

TP3



TP3 цифровой комнатный термостат с выключателем

DKM



TP4 комнатный термостат промышленное исполнение IP54

DKMG дверной контакт магнитный, переключающий контакт, 24/50 Гц/1А/AC15

DKM дверной контакт механический, переключающий контакт, 24/50 Гц/1А/AC15

PTT



PTT встроенная защита теплообменника с капилляром против замерзания с выходом для управления клапаном ETV или ETVT, защита IP42, 230 В/50 Гц/3А/AC15, замыкающий контакт, диапазон 5-35°C, рекомендуемое значение настройки 10°C