



Là giải pháp điều khiển ánh sáng tinh vi mà đơn giản, tiết kiệm năng lượng

Bộ điều khiển rơ le Dynalite

Là một trong những phương thức điều khiển ánh sáng phổ biến nhất, bộ điều khiển rơ le có thể ảnh hưởng mạnh đến vấn đề quản lý năng lượng và điều khiển ánh sáng. Có sẵn cấu hình gắn ray (DIN-rail) và hộp gắn tường, Dynalite hỗ trợ đa dạng các bộ điều khiển rơ le đa dạng về kiểu mạch và kích cỡ để hoạt động riêng lẻ hoặc là một phần của hệ thống, thỏa mãn mọi yêu cầu dự án. Mỗi thiết bị có thể lưu trữ hơn 170 cài đặt trước, cho phép áp dụng nhanh các thủ tục đóng ngắt phức tạp từ các thông báo hệ thống đơn giản. Vì mỗi rơ le đều lưu trữ các kịch bản cài đặt trước, quá trình vận hành và thông báo hệ thống sẽ trở nên đơn giản.

Lợi ích

- Hỗ trợ nhiều bộ điều khiển rơ le đa dạng về kiểu mạch và kích cỡ để hoạt động riêng lẻ hoặc là một phần của hệ thống
- Đơn giản hóa quá trình vận hành và thông báo hệ thống

Ứng dụng

- Cửa hàng bán lẻ và khách sạn, văn phòng và công nghiệp
- Không gian công cộng, sân vận động và các trung tâm sự kiện đa năng
- Khu dân cư

Bộ điều khiển rơ le Dynalite

Phiên bản



DDR810DT-GL-V2



DMRC210



DMRC210-RJ-DA



DDRC1220FR-GL-V3



DDRC420FR



DDRC-GRMS

Chi tiết sản phẩm

Front of the DDRC810DT-GL 8 x 10A Relay Controller



DMRC210_new_Front



Front of the DMRC210-RJ-DA 2 x 10A Ecoset Relay Controller



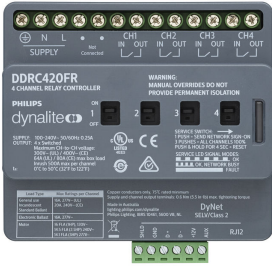
Front of the DDRC1220FR-GL 12 x 20A Relay Controller



Bộ điều khiển rơ le Dynalite

Chi tiết sản phẩm

DDRC420FR_new_Front



DDMC-GRMS Front

