



Gelişmiş olduğu kadar basit, enerji tasarrufu sağlayan aydınlatma çözümleri

Dynalite Relay Controllers

Aydınlatma kontrollerinin en yaygın biçimlerinden biri olarak, röle ve çok amaçlı kullanılan cihazlar enerji yönetimi ve aydınlatma kontrolü açısından en büyük etkiyi oluşturabilir. Hem DIN-rail hem de siva üstü kutu olarak edinilebilen bu Philips Dynalite çözümü, farklı sayıda devrelere ve boyutlara sahip çok geniş çeşitlilikteki bir dizi röle denetleyicilerinin bağımsız şekilde veya bir sistemin parçası olarak çalışmasını sağlayarak tüm projelerdeki gereksinimlerin karşılanmasına olanak tanır. Her cihaz 170'ten fazla ön ayar depolayabilir. Böylece, karmaşık açma/kapatma mantıkları basit ağ mesajlarıyla iletilebilir. Gereken ön ayar senaryoları her bir röle cihazına depolandığı için, hizmete alma işlemi ve ağ mesajları basitleşir.

Faydaları

- Farklı sayıda devrelere ve boyutlara sahip bir dizi röle denetleyicilerinin bağımsız şekilde veya bir sistemin parçası olarak çalışmasını sağlar.
- Hizmete alma işlemini ve ağ mesajlarını basitleştirir.

Özellikler

- Hem DIN-rail hem de siva üstü kutu olarak edinilebilir
- Her cihaz 170'ten fazla ön ayar depolayabilir

Uygulama

- Perakende ve Konaklama, Ofis ve Sanayi/Kamu alanları, Stadyumlar ve çok amaçlı Etkinlik Merkezleri/Konut

Dynalite Relay Controllers

Versions



DDR810DT-GL-V2

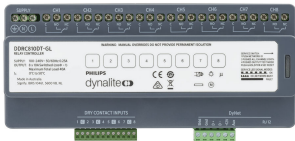


DDR1220FR-GL-V3



ÜRÜN BİLGİLERİ

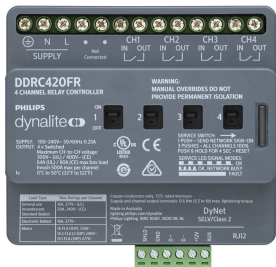
Front of the DDR810DT-GL 8 x 10A Relay Controller



DMRC210 Relay Controller



DDR420FR Relay Controller



Front of the DDR1220FR-GL 12 x 20A Relay Controller



Dynalite Relay Controllers

