



Dynalite Relay Controllers

DDRC-GRMS

Enquanto uma das formas mais populares de controlo de iluminação, os dispositivos de relé e multiusos podem ter o máximo impacto em termos de gestão de energia e de controlo de iluminação. Disponível em configurações de calha DIN e caixa de parede, esta solução Philips Dynalite suporta uma vasta gama de controladores de relé com uma variedade de números e tamanhos de circuitos para funcionar individualmente ou como parte de um sistema, preenchendo, portanto, qualquer requisito do projecto. Cada dispositivo pode armazenar mais de 170 predefinições, permitindo aplicar uma lógica de comutação complexa a partir de simples mensagens de rede. Dado que os cenários predefinidos necessários são armazenados em cada dispositivo de relé, o processo de preparação para funcionamento e as mensagens de rede são simplificadas.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|---|---|
| Observações | Para mais informações e conhecer as opções de encomenda, transfira a Iluminação - Folha de dados do produto |
| Marca CE | Marca CE |
| Em conformidade com RoHS da UE | Sim |
| Temperatura | |
| Ampla intervalo de temperatura ambiente | 0 a +40 °C |

Dados do produto

| | |
|------------------------------|-----------|
| Nome de produto da encomenda | DDRC-GRMS |
|------------------------------|-----------|

| | |
|---|-----------------|
| Nome do produto completo | DDRC-GRMS |
| Código do produto completo | 871869688656400 |
| Código de encomenda | 88656400 |
| N.º material (12NC) | 913703667709 |
| Numerador - Quantidade por embalagem | 1 |
| EAN/UPC - Produto/caixa | 8718696886564 |
| Numerador - Embalagens por caixa exterior | 1 |
| EAN/UPC - Caso | 8718696893562 |

Dynalite Relay Controllers

Desenho dimensional

