



Relés

DDRC810-GL

Como uma das formas mais populares de controle de iluminação, relés e dispositivos de uso múltiplo podem ter o maior impacto em termos de gerenciamento de energia e controle de iluminação. Disponível em configurações de trilho DIN e parede, esta solução Philips Dynalite permite que uma vasta gama de controladores de relé com uma variedade de números e tamanhos de circuitos funcionem individualmente ou como parte de um sistema, cumprindo assim qualquer requisito do projeto. Cada dispositivo pode armazenar mais de 170 pré-definições, permitindo comutações complexas a partir de simples mensagens de rede. Como os cenários pré-definidos necessários são armazenados em cada dispositivo de relé, o processo de comissionamento e as mensagens de rede são simplificadas.

Dados do produto

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	DDRC810-GL
Nome do produto completo	DDRC810-GL
Full EOC	871016350692000
Descrição do código local	MODULO CONTROLE DDRC810-GL
Código de encomenda	913703051509
Nº do material (12NC)	913703051509

Código local	DDRC810-GL
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8710163506920
Numerador SAP — Embalagens por exterior	1
EAN/UPC - caixa	8710163506937