



Dimerização em grupo, dimerização programável, controle usando calendários fixos, relógio astronômico, fotocélulas (central/individual), alarmes

O Signify Group Cabinet Control permite o agrupamento, monitoramento e controle remotos de diversas luminárias externas. Os clientes podem controlar suas instalações de iluminação por meio de uma solução de gabinete modular retrofitada no quadro elétrico. Suporta o consumo otimizado de energia e realiza uma gestão mais eficaz dos KPIs. A solução executa tarefas complexas de forma autônoma com base nas configurações. O Controlador pode alternar automaticamente entre diferentes provedores de comunicação disponíveis para fornecer comunicação estável e confiável para os aplicativos Interact.

## Avisos e Segurança

- Consulte o portal de documentação para todos os documentos técnicos (<https://www.sns.portal.signify.com/internal/index.html/>);
- Verifique a banda LTE local aplicável antes de realizar o pedido do controlador.
- Sem certificação UL no controlador e módulos Gen3+
- Atualize a previsão para Gen3+ na ferramenta Koolog para garantir a entrega pontual dos projetos.

## Dados mecânicos e de compartimento

Peso líquido (peça)	0,375 kg
---------------------	----------

## Dados do produto

Nome de produto da encomenda	LFC7710/00 Coded Mains Transmitter
Nome do produto completo	LFC7710/00 Coded Mains Transmitter
Full EOC	871869672387600
Descrição do código local	Coded Mains Transmitter

Código de encomenda	913713611780
Nº do material (12NC)	913713611780
Código local	913713611780
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – produto/caixa	8718696723876
Numerador SAP – Embalagens por exterior	20
EAN/UPC – caixa	8718696723883

## Desenho dimensional

