



SDU for regulating systems

SDU 01/L 220-240V 50/60Hz

Regulação gradual de um passo para facilidade de poupança de energia Interface para controlo de dois níveis (interruptor de linha) do controlo electrónico com uma interface de regulação de 1-10 V

Avisos e Segurança

· IMPORTANT: Electronic gear is no longer galvanically isolated when SDU is connected to the dim input

Dados do produto

Funcionamento e características elétricas	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz

Cablagem	
Tipo de conector	Parafuso

Temperatura	
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-25 °C a 60 °C
T-máxima na caixa (Máx.)	85 °C

Controlos e regulação	
Interface de controlo	Control-line

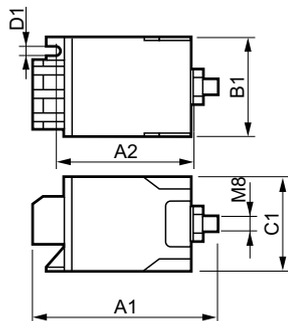
Características mecânicas e compartimento	
Corpo	STUD-89

Aprovação e aplicação	
Standard de segurança	IEC 61347-2-11
Norma ambiental	ISO 14001
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	SDU-01/L 220-240V 50/60Hz
Nome do produto completo	SDU 01/L 220-240V 50/60Hz
Código do produto completo	872790080086900
Código de encomenda	80086900
N.º material (12NC)	913700637166
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500880819
Numerador – Embalagens por caixa exterior	20
EAN/UPC - Caso	8727900800869

SDU for regulating systems

Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SDU-01/L 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	89,0 mm	70,0 mm	41,0 mm

