



# SDU for regulating systems

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

Unidad de dispositivo de conmutación para dos niveles de control de los equipos electrónicos con interfaz de regulación de 1-10V

### Datos del producto

| Información general                                 |                           |
|---|---------------------------|
| Código de aplicación                                | 01/L                      |
| Operativos y eléctricos                             |                           |
| Tensión de entrada                                  | 220-240 V                 |
| Frecuencia de entrada                               | 50 a 60 Hz                |
| Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)         | -8% - +6%                 |
| Seguridad de voltaje de alimentación (CA)           | -10% - +10%               |
| Cableado  |                           |
| Longitud de tira de cable                           | 6.0 mm                    |
| Corte transversal del cable de contacto del balasto | 0.50-2.50 mm <sup>2</sup> |
| Tipo de conector                                    | Tornillo                  |
| Temperatura   |                           |
| T ambiente (máx.)                                   | 60 °C                     |
| T ambiente (mín.)                                   | -25 °C                    |
| T de almacenamiento (máx.)                          | 90 °C                     |
| T de almacenamiento (mín.)                          | -30 °C                    |
| Temperatura máxima (máx.)                           | 85 °C                     |

| Controles y regulación                    |                           |
|---|---------------------------|
| Interfaz de control                       | Control-line              |
| Potencia de nivel de regulación           | 100%-50%                  |
| Mecánicos y de carcasa                    |                           |
| Carcasa                                   | STUD-89                   |
| Aprobación y aplicación                   |                           |
| EMI 9 kHz... 30 MHz                       | EN55015                   |
| EMI 30 MHz... 1.000 MHz                   | EN 55022 Class A          |
| Norma de seguridad                        | IEC 61347-2-11            |
| Estándar medioambiental                   | ISO 14001                 |
| Estándar de emisión de corriente armónica | IEC 61000-3-2             |
| Estándar de vibración                     | IEC68-2-6 F c             |
| Estándar de golpes                        | IEC 68-2-29 Eb            |
| Estándar de humedad                       | EN 61347-2-3 ca           |
| Certificados disponibles                  | Marca CE Certificado ENEC |
| Datos de producto                         |                           |
| Código de producto completo               | 872790080086900           |
| Nombre de producto del pedido             | SDU-01/L 220-240V 50/60Hz |
| EAN/UPC - Producto                        | 8711500880819             |

## SDU for regulating systems

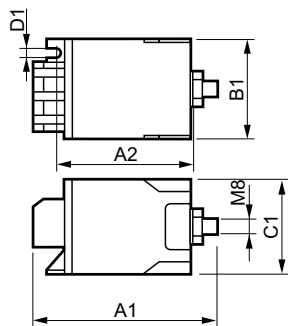
|  |              |
|--|--------------|
| Código de pedido                       | 80086900     |
| Cantidad por paquete                   | 1            |
| Numerador - Paquetes por caja exterior | 20           |
| N.º de material (12NC)                 | 913700637166 |

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Peso neto (pieza) | 0,041 kg |
|-------------------|----------|

### Advertencias y seguridad

· IMPORTANTE: El equipo electrónico ya no está aislamiento galvanizado cuando se conecta una SDU a la entrada de regulación

### Plano de dimensiones



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

| 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 |

