

## CIRWATT Repeater



CIRWATT Repeater, Repetidor trifásico para la amplificación de la señal PLC para sistema PRIME (3 x 127/200 ... 3 x 230 / 400 V),

Código: QM4011. DESCATALOGADO

### Especificaciones

#### Alimentación en alterna

|                 |  |
|-----------------|--|
| Frecuencia      | 50 ... 60 Hz.                            |
| Tensión nominal | 230 V ~ (F-N/Ph-N) - 400 V ~ (F-F/Ph-Ph) |

#### Características eléctricas

|          |                        |
|----------|------------------------|
| Potencia | < 2W; 16 VA (por fase) |
|----------|------------------------|

#### Características mecánicas

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 200 x 120 x 55.15 (mm) |
| Envoltorio                       | ABS                    |
| Peso Neto (kg)                   | 0,465                  |

#### Características ambientales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Grado de protección                 | IP40          |
| Humedad relativa (sin condensación) | 5 ... 95%     |
| Temperatura de almacenamiento       | -30 ... +80°C |
| Temperatura de trabajo              | -25 ... +70°C |

#### Normas

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m) | 2000   |
| Normas                                | UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4, UNE-EN 61010-1 |

#### Interface usuario

|     |                  |
|-----|------------------|
| LED | 3 LED indicación |
|-----|------------------|

#### PLC

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Sistema de modulación | OFDM |
|-----------------------|------|



## CIRWATT Repeater

Código: QM4011.

### Dimensiones

