

TRANSFORMADORES MONOFÁSICOS DE PISCINA 100 VA - 300 VA - 600 VA

CON CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO NORMAS EUROPEAS

- Resistente a sobrecargas con interruptor térmico rearmable.
- Transformadores para proyectores con lámpara 12V.
- Destinado para uso en locales húmedos. Grado de protección IP-20.
- Total aislamiento contra choques eléctricos. Clase II.
- montaje con anclaje base.

SELECCIÓN DE TENSIONES DE SALIDA

Código	Conexión de un foco Potencia	Distancia entre el foco y el transformador (metros)					
		Cable de 6 mm ² (para CPE0100 de 2.5 mm ²)			Cable de 10 mm ² (para CPE0100 de 4 mm ²)		
CPE0100	100 W	1 a 6	6 a 15	15 a 24	1 a 10	10 a 25	25 a 40
CPE0300	300 W						
CPE0600	2 x 300 W						
Conexión primario 230V		0 - 3	0 - 2	0 - 1	0 - 3	0 - 2	0 - 1
Fusible 5x20 a incorporar en serie con el Primario		CPE0100 = T 0.63A		CPE0300 = T 1.6A		CPE0600 = T 3.15A	

NOTA: Para los valores de esta tabla al código CPE0600 se conectan 2 líneas con un foco de 300W cada una.

AVISO: Debido a la alta intensidad que circula por el circuito secundario, se recomienda asegurar un buen contacto entre los cables y los bornes de conexión a fin de evitar fallos y calentamientos.

