

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE



## TRANSFORMACION Y REGULACION DE LA TENSION ELECTRICA

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>CLIENTE:</b>                   | POOL SUPLIER   |
| <b>DENOMINACION DEL PRODUCTO:</b> | Transformador de seguridad para iluminación de piscinas. |
| <b>POTENCIAS:</b>                 | 133, 400 y 800 VA  |
| <b>TENSIÓN PRIMARIO</b>           | 230 V  |
| <b>TENSIÓN SECUNDARIO</b>         | 12 ÷ 17 V  |
| <b>PROTECCION SOBRECARGAS</b>     | Sí. Fusible térmico rearmable.                           |
| <b>PROTECCION CORTOCIRCUITOS</b>  | Sí. Fusible 5x20 en serie con el primario.               |
| <b>GRADO PROTECCION</b>           | IP-65  |
| <b>PROTECCION:</b>                | CLASE II   |

### PRODUCTOS CONFORMES A LAS ESPECIFICACIONES

| CODIGO                     | NORMATIVA    | Directivas CE          |
|----------------------------|--------------|------------------------|
| EPC133<br>EPC400<br>EPC800 | UNE EN 61558 | 73/23/CEE<br>93/68/CEE |

### OBSERVACIONES

|   |
|---|
| <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> |
|---|

| REALIZADO                      | FIRMA | FECHA      |
|--------------------------------|-------|------------|
| J. Huertas<br>DIRECTOR TECNICO |       | 05-07-2010 |