



|    |   |          |
|----|---|----------|
| 07 | Añadir refuerzo 0.4mm a ambos lados de las 3 retenciones          | 07/06/10 |
| 06 | Añadir diente para tapa seguridad Mod. cota de 5,4±0.1 a 5,8 +0.2 | 27/10/09 |
| 05 | Modificación según XE-6305 índice L. Actualización de cotas       | 29/09/08 |
| 04 | Actualización de cotas según índice H                             | 07/07/08 |
| 03 | Modificación según XC-6218 A-B-C                                  | 24/06/08 |
| 02 | Modificar cota M y K Añadir cota P y R                            | 07/05/08 |
| 01 | Mod.cotas A,C,D,E y F Mod.challan entrada cavidades               | 26/04/08 |
| 00 | 1º Edición  | 30/01/08 |

|  |         |   |                   |        |                       |                    |
|--|---------|---|-------------------|--------|-----------------------|--------------------|
| 2483295  | Negro   | >PBT-GF20<  | 3V                |        |                       |                    |
| Referencia   | Acabado | Material  | Nº Vias           | A      | Rev.                  | Modificación Fecha |
| <b>ESCUBEDO</b><br>Especialitats Elèctriques Escubedo S.A. |         | <b>CUERPO PORTACONTACTOS</b><br><b>PORTALAMPARAS H15 - 89393221</b> |                   |        | <b>Terminales</b><br> |                    |
| DIBUJADO   | JCS     | 30/01/08  | NORMAS MATERIALES |        | NORMAS DIMENSIONALES  |                    |
| CONTROL  | FAT     | 30/01/08  | Especiales        |        | TOLERANCIAS GENERALES |                    |
| ESCALA   | 2/1     |   | Especiales        |        | DIN 16901             |                    |
| FORMATO  |         | A3  |                   | NOMBRE |                       | PT-C271            |
| REF.   |         | 2483295   |                   |        |                       |                    |

**NOTAS:**

- Radios no acotados R=0.5mm
- **CF** Cotas funcionales
- Desgasificado no permitido por debajo de 140°C
- \* Válido para las 3 cavidades
- \*\* Válido para las 3 entradas de la lámpara
- Geometrias sin cota consultar 3D