

**Base móvil 2P+T, 16A 250V~.Elastómero blanco.**

Base móvil bipolar con T/T lateral de 16A,250V. Elastómero blanco. IP20

**Características**

|   |   |
|---|---|
| Aplicaciones habituales                           | Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..) |
| Material  | Elastómero.   |
| Tipo  | Base móvil  |
| Nº de polos                                       | 2P + T  |
| Tipo de embornamiento                             | Por tornillo  |
| Corriente nominal                                 | 16A   |
| Toma de tierra                                    | Lateral   |
| Sujetacable abatible para facilitar embornamiento | Sí  |
| Posibilidad utilizar cable 3x2,5mm <sup>2</sup>   | Sí  |
| Corriente nominal                                 | 16A   |
| Tensión nominal                                   | 250V~   |
| Color   | Blanco-azul   |

**Datos técnicos**

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Grado de protección (IP)            | IP20       |
| Resistencia al fuego (GWEPT)        | 650/750 °C |
| Resistencia al calor (Presión bola) | 70/125 °C  |
| Libre de halógenos                  | Sí         |

**Normativa**

|              |    |
|--------------|----|
| Marcado CE   | Sí |
| Marcado CMim | Sí |

|  |  |
|--|--|
| Conforme a Normativa UNE/EN  | UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017 |
| Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)  | Sí                                     |
| Conforme al Reglamento (UE) 2023/988 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a la seguridad general de los productos | Sí                                     |

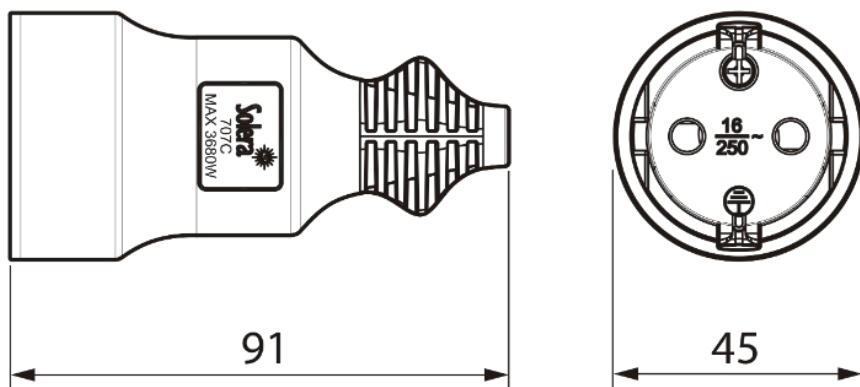
## Sostenibilidad

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)  | Sí                    |
| Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2) | Sí                    |
| Conforme a Normativa (RoHS)                   | UNE-EN IEC 63000:2022 |


## Logística y embalaje

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Código EAN unitario | 8423220095724  |
| Código EAN envase   | 8423220095717  |
| Código EAN embalaje | 18423220095714 |
| Uds. Envase         | 14             |
| Uds. Embalaje       | 224            |
| Uds. Pallet         | 7840           |
| Medidas Envase cm   | 14,5x8,8x19    |
| Medidas Embalaje cm | 59,5x37,5x20   |
| Peso unitario (g)   | 51,6           |
| Peso Envase (Kg)    | 0,7694         |
| Peso Embalaje (Kg)  | 13,124         |
| Código arancelario  | 85366990       |

## Croquis



## Documentación y descargas

-  Instrucciones de montaje (2.9MB)
-  Información de seguridad (0.38MB)
-  Documentación comercial (0.92MB)