

# Ficha Técnica

## Toma de corriente 0°, con toma de tierra, doble

Referencia: 6120022



Toma de corriente con clavija de puesta a tierra doble 0°, con protección aumentada contra contacto accidental, con bornes de enchufe, de 2 polos, 16 A, 250 V~, con bornes de conexión según IEC 60884-1.

Para la instalación en canales Rapid 45, canales portamecanismos, columnas de instalación, sistemas bajo pavimento y tomas Deskbox.



PC Policarbonato

### Datos maestros

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Referencia            | 6120022                  |
| Tipo                  | STD-D0 RW2               |
| Denominación 1        | Toma eléctrica 0°, doble |
| Denominación 2        | conexión a tierra        |
| Fabricante            | OBO                      |
| Dimensión             | 250V, 10/16A             |
| Color                 | blanco puro; RAL 9010    |
| Material              | Policarbonato            |
| Unidad VK más pequeña | 1                        |
| Cantidad              | Pieza                    |
| Peso                  | 8 kg                     |
| Unidad de peso        | kg/100 u                 |

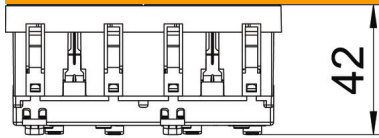
# Ficha Técnica

Toma de corriente 0°, con toma de tierra, doble

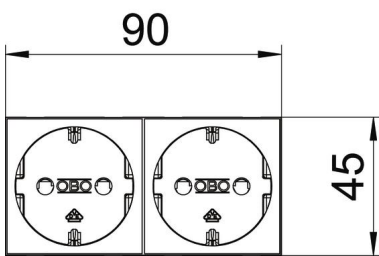
Referencia: 6120022



## Dimensiones



|        |       |
|--------|-------|
| Ancho  | 90 mm |
| Altura | 45 mm |



## Datos técnicos

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tapa   | Placa central     |
| Con cierre                                       | no                |
| Clase de conexión                                | Bornes de enchufe |
| Número de unidades                               | 2                 |
| Número de módulos (en construcción modular)      | 0                 |
| Número de tomas de corriente conmutable          | 0                 |
| Número de polos                                  | 2                 |
| Impresión/identificación                         | Sin impresión     |
| Versión  | doble, 0°         |
| Modelo de la superficie                          | Mate              |
| Versión  | SCHUKO            |
| Mecanismo de expulsión                           | no                |
| Tipo de fijación                                 | Encajar           |
| Campo identificativo                             | no                |
| Temperatura de servicio máx.                     | 40 °C             |
| Temperatura de servicio mín.                     | -5 °C             |
| Protección elevada contra el contacto accidental | sí                |
| Protección contra corriente residual             | no                |
| Para condiciones difíciles (según VDE)           | no                |
| Reserva de marcha                                | no                |
| Libre de halógenos                               | sí                |
| Montaje aislado                                  | no                |
| Tapa abatible                                    | no                |
| Codificación                                     | no                |
| Luz de control                                   | no                |
| Con interruptor de encendido/apagado             | no                |

# Ficha Técnica

Toma de corriente 0°, con toma de tierra, doble

Referencia: 6120022



## Datos técnicos

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Con fusible para corrientes débiles | no                                |
| Con iluminación de función          | no                                |
| Con iluminación de orientación      | no                                |
| Modo de montaje                     | Canal portamecanismos             |
| Tensión nominal                     | 250 V                             |
| Corriente nominal                   | 16 A                              |
| Clase de protección                 | Otros                             |
| Suministro eléctrico auxiliar       | Sin suministro eléctrico auxiliar |
| Modelo de tomas de corriente        | Contacto de puesta a tierra       |
| Ángulo tomas de corriente           | 0°                                |
| Profundidad                         | 42 mm                             |
| Transparente                        | no                                |
| Mecanismo central girado            | no                                |
| Autorizaciones                      | VDE                               |
| Protección contra sobretensiones    | no                                |