

# Ficha Técnica

Toma de corriente 0°, Sudáfrica/India, 16 A, simple

Referencia: 6120730



Toma de corriente simple 0°, Sudáfrica/India, conforme con BS 546, con protección elevada contra el contacto accidental, con bornes roscados, 2 polos, 16 A, 250 V~.



PC Policarbonato

## Datos maestros

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Referencia            | 6120730                   |
| Tipo                  | STD-SA0 RW1               |
| Denominación 1        | Toma eléctrica 0°, simple |
| Denominación 2        | Sudáfrica/India           |
| Fabricante            | OBO                       |
| Dimensión             | 250V, 16A                 |
| Color                 | blanco puro; RAL 9010     |
| Material              | Policarbonato             |
| Unidad VK más pequeña | 1                         |
| Cantidad              | Pieza                     |
| Peso                  | 5 kg                      |
| Unidad de peso        | kg/100 u                  |

## Datos técnicos

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Tapa                     | Placa central |
| Con cierre               | no            |
| Número de unidades       | 1             |
| Número de polos          | 2             |
| Impresión/identificación | Sin impresión |
| Versión                  | simple, 0°    |
| Modelo de la superficie  | No se aplica  |

# Ficha Técnica

Toma de corriente 0°, Sudáfrica/India, 16 A, simple

Referencia: 6120730



## Datos técnicos

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Versión  | Sudáfrica/India                   |
| Tipo de fijación                                 | Encajar                           |
| Temperatura de servicio máx.                     | 40 °C                             |
| Temperatura de servicio mín.                     | -5 °C                             |
| Protección elevada contra el contacto accidental | sí                                |
| Para condiciones difíciles (según VDE)           | no                                |
| Con interruptor de encendido/apagado             | 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 |
| Transparente                                     | no                                |