

Ficha Técnica

Toma de corriente 33°, con clavija de puesta a tierra, modelo codificado, doble
Referencia: 6120324



Toma de corriente simple 33°, con clavija de toma a tierra y, versión codificada, con protección elevada contra rozamiento, con bornes de enchufe, de 2 polos, 16 A, 250 V~, con bornes de unión según IEC 60884-1.

El enchufe puede utilizarse exclusivamente con perno codificado tipo CST-STD.
Nota: La llave de apertura no está incluida en la entrega.
Para la instalación en canales Rapid 45, canales portamecanismos, columnas de instalación, sistemas bajo pavimento y tomas Deskbox.

NF

PC

Policarbonato

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia | 6120324 |
| Tipo | STD-F3K SRO2 |
| Denominación 1 | Toma eléc. 33°, doble, codif. |
| Denominación 2 | con clavija de puesta a tierra |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 250V, 10/16A |
| Color | rojo señal; RAL 3001 |
| Material | Policarbonato |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 7,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3519 kg CO2e / 1 Unidad |

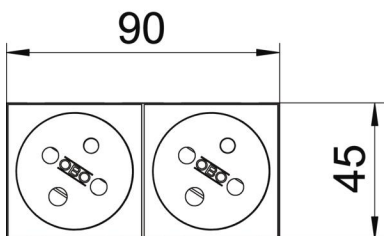
Ficha Técnica

Toma de corriente 33°, con clavija de puesta a tierra, modelo codificado, doble
Referencia: 6120324



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 comutable | 0 |
| Número de polos | 2 |
| Impresión/identificación | Sin impresión |
| Versión | doble, 33° |
| Modelo de la superficie | Mate |
| Versión | Clavija de toma de tierra |
| 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 |
| Libre de halógenos | sí |
| Montaje aislado | no |
| Tapa abatible | no |
| Codificación | sí |
| Luz de control | no |
| Con interruptor de encendido/apagado | no |
| Con fusible para corrientes débiles | no |

Ficha Técnica

Toma de corriente 33°, con clavija de puesta a tierra, modelo codificado, doble
Referencia: 6120324



Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 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 | NF |
| Ángulo tomas de corriente | 33 |
| Profundidad | 39 mm |
| Transparente | no |
| Mecanismo central girado | sí |
| Protección contra sobretensiones | no |