

Ficha Técnica

Toma VGA, módulo 1, salida recta, embornamiento a tornillo

Referencia: 6104616



Soporte multimedia con un conector VGA, salida recta de cable, con campo identificativo, conector VGA (HD 15) con conexión por tornillo. Placa de soporte con enganche, adecuada para el montaje vertical y horizontal en el entorno del sistema.

PC Policarbonato

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 6104616 |
| Tipo | MTG-VGA S AL1 |
| Denominación 1 | Toma multimedia, VGA |
| Denominación 2 | con tornillo de conexión |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 45x45mm |
| Color | Aluminio lacado |
| Material | Policarbonato |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 2,4 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0693 kg CO2e / 1 Unidad |

Ficha Técnica

Toma VGA, módulo 1, salida recta, embornamiento a tornillo

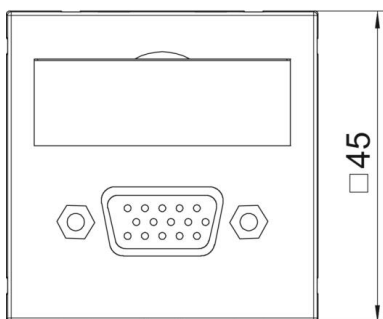
Referencia: 6104616



Dimensiones



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



Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Modelo de la superficie | Mate |
| Tipo de fijación | Encajar |
| Campo identificativo | Con campo identificativo |
| Libre de halógenos | sí |
| Tapa abatible | no |
| Clema de porcelana | no |
| Con impresión | no |
| Con protector antipolvo | no |
| Clase de protección | IP20 |
| Profundidad | 9 mm |
| Anillo portador | no |
| Transparente | no |
| Aplicación | VGA |
| Posibilidad de descarga de tracción | no |
| Combinación | Elemento base con placa de cubierta central |