



3315417004



Toma VGA con torn. K.x acero

Características técnicas

Conexión

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de conector/toma de corriente | VGA |
| Sección máxima del conductor | 1,50 - 1,50 mm ² |
| Número de conexiones | 1 |

Frecuencia

| | |
|---------------------|---------|
| Vídeo de frecuencia | 160 MHz |
|---------------------|---------|

Materiales

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Colour | Acero inoxidable |
| Código RAL | 9022 |
| Acabado de la superficie | Mate |
| Material | Metal Plástico Acero inoxidable |
| Tratamiento | Lacado |

Dimensiones

| | |
|--|----------|
| Altura | 71 mm |
| Anchura | 71 mm |
| Profundidad | 23,50 mm |
| Profundidad de montaje cajas de empotrar | 13 mm |

Conectividad

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Tipo de montaje | Montaje con tornillos |
|-----------------|-----------------------|

Equipo

| | |
|--------------------------------|----|
| Apantallado | Sí |
| Con protección contra el polvo | No |

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|------|
| Clase de protección de entrada (IP) | IP20 |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |

Texto

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Salida | Con salida recta |
| Etiqueta | Sin portaetiqueta |
| Placa de soporte / aro de soporte | Con aro de soporte |

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |