



845712507

**Toma 12V Integro gris**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	20 A
----------------------------	------

**Tensión**

Tensión asignada	12 V
Tensión nominal	24 - 24 V
Tensión de salida	12-24 V

**Frecuencia**

Frecuencia	50 - 50 Hz
------------	------------

**Potencia**

Potencia de salida	240 W
--------------------	-------

**Materiales**

Colour	Gris
Código RAL	7038
Acabado de la superficie	Brillante
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

**Dimensiones**

Altura	55,50 mm
Anchura	55,50 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrada	46 mm

**Conexión**

Tipo de conector/enchufe	Lengüeta de anillo
--------------------------	--------------------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Empotrada
------------	-----------

**Conectividad**

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
Tipo de montaje	Montaje con tornillos

**Equipo**

Inserto central girado	No
Con tapa abatible	No
Con lámpara de señal	No
Con cierre	No

**Accesorios**

Tiene campo de etiquetado	No
---------------------------	----

**Capacidad**

Número de módulos	1
-------------------	---

**Seguridad**

Con protección de contacto mejorada	No
Resistencia al impacto IK	IK05
Índice de protección IP	IP20

**Funciones**

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

**Texto**

Inscripción	Sin inscripción
Funda	Tapa central

<b>Texto</b>	
Protección	Sin protección adicional de contactos
Tipo de conexión	Con conexión para enchufe plano

**Características técnicas**

Berker integral

**Sostenibilidad**

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí