



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 empotrado	46 mm

#### Conexión

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

#### Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

#### 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

Texto	
Protección	Sin protección adicional de contactos
Tipo de conexión	Con conexión para enchufe plano

Características técnicas	
Berker integro	

Sostenibilidad	
REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí