



845712505

Toma 12V Integro antracita

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada	12 V
------------------	------

Corriente eléctrica

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

Tensión

Tensión de salida	12-24 V
-------------------	---------

Frecuencia

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

Potencia

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

Materiales

Colour	Antracita
--------	-----------

Código RAL	7021
------------	------

Acabado de la superficie	Mate
--------------------------	------

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 contacto de tierra de protección redondo	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
---------------------------	----

Ficha de datos de producto

845712505

Texto

Inscripción	Sin inscripción
Funda	Tapa central
Protección	Sin protección adicional de contactos
Tipo de conexión	Con conexión para enchufe plano

Características técnicas

Berker integro

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí