



845712509

## Toma 12V Integro bl. polar

### Características técnicas

#### Configuración

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

#### Conectividad

Ancho del conector	6.3 mm
--------------------	--------

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal	24 V
Frecuencia asignada	- Hz

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal para 1,5 mm <sup>2</sup>	máx. 15 A
Corriente nominal para 2,5 mm <sup>2</sup>	máx. 20 A

#### Dimensiones

Tamaño de enchufe plano (ancho y grosor del conector)	6.3 x 0.8 mm
Grosor del conector	0.8 mm

#### Puerta, tapa

Tapa	Placa de cubierta central
------	---------------------------

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie	Blanco polar
Color	blanco
Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Material	Termoplástico

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
-----------------	---------------------------

#### Conexión

Tipo de conexión	Con conexión para enchufe plano
------------------	---------------------------------

#### Normas

Embellecedor para toma de equipotencialidad doble	Conforme SAE J563 (Feb. 2009), norma VW TL82285 (Abr. 2007)
---	---

#### Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	05
Protección	sin protección adicional de contactos

**Identificación**

---

Serie principal de diseño

BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO

---

Serie

Berker Integro mecanismos de módulo, Berker Integro Classic, Berker Integro Flow, Berker Integro Pure