

POP

Módulo toma 12V



Toma encendedor empotrada que se instala en vehículos de emergencia utilizando superficies dedicadas.

Características específicas

- Adecuado para tomas encendedoras a paso reducido (Ø12mm)
- La conexión eléctrica es simple gracias a la adopción de terminales de lengüeta para faston
- Superficies lisas para facilitar el saneamiento
- El sistema empotrado permite una instalación muy fácil

Datos técnicos

Tamaño global	100x102x45 ±5 mm
Dimensiones parte encastrada	100x102x30 ±5 mm
Tensión	12V
Potencia de salida MAX	120W
Materiales	Nylon, Al, Latón
Peso	170 ± 10 g

MÓDULO POP TOMA 12Vcc
PASO REDUCIDO
OX04320A

Rev.1 (15/01/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it