

## Conector aéreo estanco 3P. IP68. Con válvula anticondensación.

Con valvula anti-condensacion. Regleta de tornillo de 3 P. Sección 1,5 mm². 16 A-250V~. Con dos prensaestopas para cable de diámetro 6,5-12 mm. Pelado: cable (7-8 mm) -Cubierta (14-15 mm). IP68 (profundidad máxima 4 metros). Para instalación permanente.













### Características

Tipo	Conector estanco
Número de bornes	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Color	Negro

#### Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP68 (48 horas a 4 metros de profundidad máxima)
Resistencia al fuego (GWEPT)	650/850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C
Tensión de empleo	400 Vca
Libre de halógenos	Sí

#### Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60998-2-1:2005
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

### Sostenibilidad

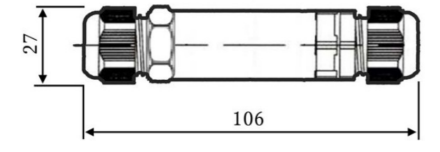


Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220201422
Código EAN envase	8423220201378
Código EAN embalaje	18423220201375
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	250
Uds. Pallet	5000
Medidas Envase cm	30x6x23
Medidas Embalaje cm	52x34x41
Peso unitario (g)	38
Peso Envase (Kg)	0,04
Peso Embalaje (Kg)	12,03
Código arancelario	85369010

## Croquis

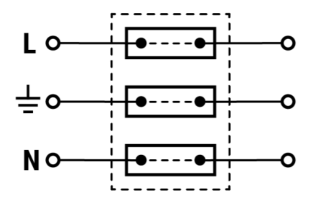




## Croquis



# TERMINAL DE CONEXIÓN CE-3PV





## Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (3.49MB)



Documentación comercial (3.41MB)