

## Protector para conexiones exteriores. Color naranja.

Protector para conexiones exteriores. Color naranja. IP44.

Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



## Características

### Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWEPT)	650 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C
Libre de halógenos	Sí

### Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-1:2022
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

### Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 de la Directiva 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220069954
Código EAN envase	8423220069954
Código EAN embalaje	18423220069951
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	50
Uds. Pallet	1200
Medidas Envase cm	21x0,1x7,5
Medidas Embalaje cm	42,5x37x36
Peso unitario (g)	122
Peso Envase (Kg)	0,18
Peso Embalaje (Kg)	9,72
Código arancelario	85366990