

Cuadro de tomas de corriente

## GTV 488

### GTV 488

Cuadro de tomas de corriente

PERSONALIZABLE

Número de producto: 01048801

Dimensiones: 320 x 220 x 179 mm

Cuadro de tomas de corriente de calidad industrial, con carril estándar, tomas de corriente precableadas, 3 uniones a cuadro (GGV)



## Datos técnicos

### Electrodomésticos integrados

Toma de corriente CEE (frontal), 63 A, 400 V:	2
---	---

### Características eléctricas

Tensión de funcionamiento nominal AC:	400 V
Tensión aislante de medición CA:	690 V
Tensión aislante de medición CC:	1000 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP44

### Dimensiones

Anchura:	320 mm
Longitud:	220 mm
Altura:	179 mm

### Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V2
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	sí

### Características mecánicas

Fuerza de golpe:	IK08
Par de torsión del tornillo de la tapa:	2.5 Nm
Alineable:	sí

### Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	95 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente mín.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior protegida

### Material

Material parte inferior:	Policarbonato
Material parte superior:	Policarbonato
Material junta:	Poliuretano
Material tornillo de la tapa:	Poliamida, reforzada en fibra de vidrio

## Accesorios

[07251101 - GFS 11-m - Juego de bridas](#)