







# **GOLD EMPOTRAR**

## CAJA DE DISTRIBUCIÓN IP40 EMPOTRAR PAREDES HUECAS

Descripción: CAJA IP40 EMPOTRAR 1x18 MOD.

Referencia: **GPE18PT/PH** 

#### Características:

Tipo de producto: Caja de distribución IP40 de empotrar en paredes huecas 18 módulos

Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.): 284x424x97 mm Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.): 259x398x72 mm Nº Módulos: 1x18 raíl DIN

Instalación: Empotrado paredes huecas

Color: **RAL 9003** Tipo de ventana: Transparente

Peso (kg):

Inf.: 1xM50/M40 7xM25/M20 8xM25/M16 - Post.: 2xM40/M32 4xM25 - Izda.: 2xØ32 - Dcha.: Entrada cables:

2xØ32

Componentes:

Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Base: PS V0. Marco: ABS

Material de la tapa-ventana-puerta: PC fumé

#### Datos técnicos:

Presión de bola:

IP40 Grado de protección:

Resistencia al impacto: **IK08** Resistencia al hilo incandescente: 850 °C 70 °C

-25 °C / +40 °C Rango de temperatura ambiente:

1000 V AC / 1500 V DC Tensión máxima de empleo:

Intensidad máxima admisible:

Doble aislamiento: Clase II

# **Certificados y normas:**

Directiva baja tensión: 2014/35/EU

Normas: UNE-EN 62208, UNE-EN 61439-1

Certificados:

#### **Codificaciones:**

Cod. EAN: 8431044187907 Cod. Arancelario: 85.38.10.00 ETIM 8.0: EC000214

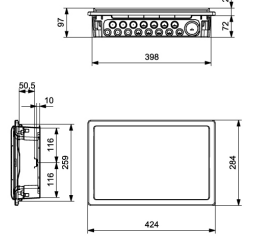


# **GOLD EMPOTRAR**

# CAJA DE DISTRIBUCIÓN IP40 EMPOTRAR PAREDES HUECAS

Descripción: CAJA IP40 EMPOTRAR 1x18 MOD.

# Referencia: GPE18PT/PH





#### Plano detallado:



http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/GPE18PTPH.pdf



http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/GPE18PTPH.dxf



http://www.ide.es/downloads/planos/stp/GPE18PTPH.stp

### Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

284x424x97 mm

### Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):

259x398x72 mm

# Sostenibilidad:

RoHS - REACH

## **Suministro:**

Suministrado en embalaje individual de cartón. Los embalajes múltiples se conforman enfajando con film transparente los embalajes individuales.

Unidades de embalaje: 6

# Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

# **Aplicaciones recomendadas:**

Sector terciario y residencial. Uso en interiores, especialmente diseñadas para ser instaladas en paredes prefabricadas o de pladur. Apartamentos, casas, oficinas, hoteles, etc.