

# DIAMANT

## CAJAS PARA ICP Y DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA ICP+16 MOD. 40A. EMP. PO

Referencia:  
**IB20PO**

### Características:

Tipo de producto:	Caja para ICP y distribución de empotrar IP40 - ICP 40A
Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.):	239x484x85 mm
Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):	192x451x66 mm
Nº Módulos:	1x16 raíl DIN - ICP 4 Mod.
Instalación:	Empotrado
Color:	RAL 9003
Tipo de ventana:	Opaca
Peso (kg):	1,48
Entrada cables:	-
Componentes:	-
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Poliestireno
Material de la tapa-ventana-puerta:	Poliestireno

### Datos técnicos:

Grado de protección:	IP40
Resistencia al impacto:	IK08
Resistencia al hilo incandescente:	650 °C
Presión de bola:	70 °C
Rango de temperatura ambiente:	-25 °C / +40 °C
Tensión máxima de empleo:	1000 V AC / 1500 V DC
Intensidad máxima admisible:	
Doble aislamiento:	Clase II

### Certificados y normas:

Directiva baja tensión:	2014/35/EU
Normas:	UNE-EN 201003, UNE-EN 61439-1
Certificados:	



### Codificaciones:

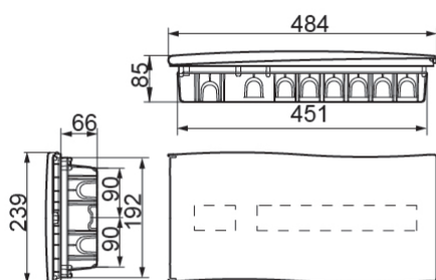
Cod. EAN:	8431044046402
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC000214

# DIAMANT

## CAJAS PARA ICP Y DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA ICP+16 MOD. 40A. EMP. PO

Referencia: IB20PO



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

239x484x85 mm

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

192x451x66 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:** 7

### Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

### Aplicaciones recomendadas:

Sector doméstico. Destinadas exclusivamente a viviendas, presentando una estética muy cuidada que se adapta a todos los ambientes.