

DIAMANT

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA 2x18 (36) MOD. IP40 EMP. PO

Referencia:
DFF36PO

Características:

Tipo de producto:	Caja de distribución IP40 de empotrar en paredes convencionales
Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.):	380x424x105 mm
Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):	345x394x72 mm
Nº Módulos:	2x18 (36) raíl DIN
Instalación:	Empotrado paredes convencionales
Color:	RAL 9003
Tipo de ventana:	Opaca
Peso (kg):	2,04
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 62208, UNE-EN 61439-1
Certificados:	



Codificaciones:

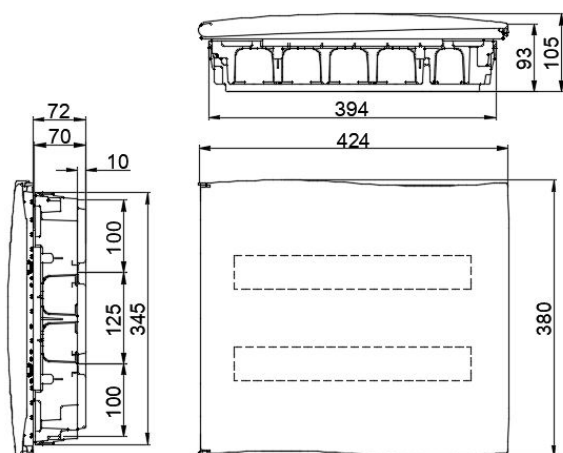
Cod. EAN:	8431044284637
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC000214

DIAMANT

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA 2x18 (36) MOD. IP40 EMP. PO

Referencia: DFF36PO



Plano detallado:

 <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/DFF36PO.pdf>

 <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/DFF36PO.dxf>

Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

380x424x105 mm

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

345x394x72 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: 5

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Aplicaciones recomendadas:

Sector terciario y residencial. Uso en interiores, diseñadas para ser instaladas empotradas. Apartamentos, casas, oficinas, hoteles, etc.