

DIAMANT

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: 2 CAJAS 54+54 (108) MOD. IP40 EMP. PO

Referencia:
DFF108PO

Características:

Tipo de producto:	Caja de distribución IP40 de empotrar en paredes convencionales
Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.):	Horiz. 532x817x105 mm Vert. 1050x408x105 mm
Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):	Horiz. 497x789x72 mm Vert. 1029x376x72 mm
Nº Módulos:	54+54 (108) raíl DIN
Instalación:	Empotrado paredes convencionales
Color:	RAL 9003
Tipo de ventana:	Opaca
Peso (kg):	5,98
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:	8431044385754
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC000214

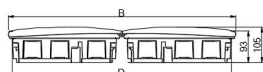
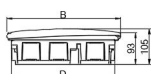
DIAMANT

CAJA DE DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

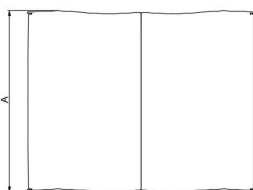
Descripción: 2 CAJAS 54+54 (108) MOD. IP40 EMP. PO

Referencia: DFF108PO

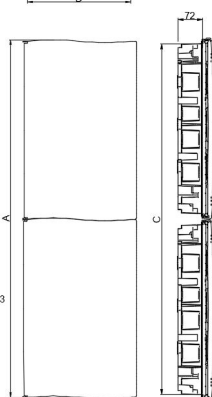
TYPE/ TIPO	MODULOS/ MODULOS	PICTURE/ FIGURA	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
DFF72	2x(2x18)	2	380	851	345	823
DFF84	2x(3x14)	2	532	668	504	644
DFF108	2x(3x18)	2	532	817	497	789
DFF72	2x(2x18)	3	746	424	719	384
DFF84	2x(3x14)	3	1050	334	1029	305
DFF108	2x(3x18)	3	1050	408	1029	376



PICTURE 2
FIGURA 2



PICTURE 3
FIGURA 3



Plano detallado:

<http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/DFF108PO.pdf>

<http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/DFF108PO.dxf>

Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

Horiz. 532x817x105 mm Vert. 1050x408x105 mm

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

Horiz. 497x789x72 mm Vert. 1029x376x72 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: 1

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.