

DIAMANT

CAJAS PARA ICP Y DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA ICP+28 MOD. 63A. EMP. PO

Referencia:

IB32PO

Características:

Tipo de producto:	Caja para ICP y distribución de empotrar IP40 - ICP 63A
Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.):	532x334x93 mm
Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):	480x300x72 mm
Nº Módulos:	2x7 + 1x14 (28) raíl DIN - ICP 5 Mod.
Instalación:	Empotrado
Color:	RAL 9003
Tipo de ventana:	Opaca
Peso (kg):	2,53
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:

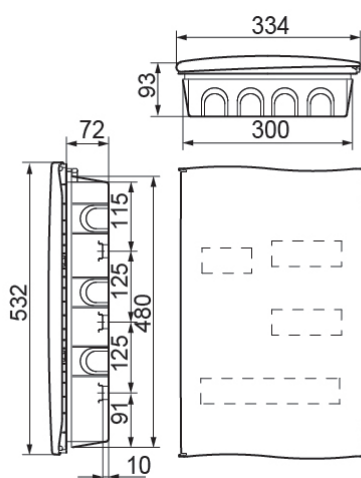
Cod. EAN:	8431044046259
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC000214

DIAMANT

CAJAS PARA ICP Y DISTRIBUCIÓN DE EMPOTRAR IP40

Descripción: CAJA ICP+28 MOD. 63A. EMP. PO

Referencia: IB32PO



Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

532x334x93 mm

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

480x300x72 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: 4

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.