



VU48EP

**Caja empotrable golf serie VU, 4 filas, 48M, con puerta opaca blanca**

Caja empotrable golf serie VU, 4 filas, 48M, con puerta opaca blanca. Puerta opaca en chapa de acero. Fijables a derecha o izquierda de la tapa. Apertura a 180°. Suministradas con regletas de conexión rápida Quick Connect. Grado de protección según IEC60529: IP30, IK07. Color blanco RAL 9010. Aislamiento clase II. Tapa precintable con tornillo 90°. Para apartamento de hasta 63A. Prueba de hilo incandescente según 650°C, según UNE60695-2-1, para pared convencional. Certificados: -VDE según DIN VDE 0603. Certificado AENOR según UNE EN 61439-3.

Características técnicas

**Arquitectura**

Montaje	Empotrado
---------	-----------

**Compatibilidad**

Compatible con montaje sobre perfil DIN	si
-----------------------------------------	----

**Principales características eléctricas**

Tensión nominal	400V
-----------------	------

**Corriente eléctrica**

Corriente asignada nominal	63 A
----------------------------	------

**Puerta, tapa**

Tipo de cerradura de la puerta	Manecilla
Índice de protección con puerta IP	30
Bloqueable por candado	no

**Materiales, acabados, colores**

Peso de Cobre contenido en el aparato	0,115 kg
Color	Blanco
Color	blanco
Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Material	Material plástico
Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado

**Dimensiones**

Profundidad de montaje	90 mm
Profundidad del producto instalado	94,5 mm
Profundidad interna	91,5 mm
Altura del producto instalado	755,5 mm
Longitud en mm	755,5 mm
Anchura del producto instalado	348 mm
Ancho de las unidades de división	12

**Instalación, montaje**

Adaptado a uso interno	no
------------------------	----

**Equipo**

Número de unidades	12
Número de filas de la caja	4
Número de tramos a lo ancho	1
Número de perfiles DIN	4
Accesoriable	si

**Normas**

Prueba del hilo incandescente	650 °C
-------------------------------	--------

**Seguridad**

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	IK07
Índice de protección IP	IP30
Clase de protección	Clase II
Sin halógenos	si

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-40...40 °C
-------------------------------	-------------