



VS412PE

**Caja de superficie golf serie VS, 4 filas, 48M, puerta opaca blanca y regleta**

Caja de superficie golf serie VS, 4 filas, 48M, puerta opaca blanca y regleta. Base y tapa en material aislante autoextinguible. Puerta opaca en poliestireno fijable a derecha o izquierda de la tapa. Apertura 180°. Entradas canal y tubo. Suministradas con regletas de conexión. Obturadores, puerta protegida y banda de marcaje (protegida en versiones PES y TES). Grado de protección, según IEC60529: IP30 sin puerta, IP40 con puerta. IK07. Aislamiento clase II. Color blanco RAL 9010. Para aparcamiento hasta 63A. Tensión aislamiento: 400 V~. Tapa fijada con tornillos 90°. Prueba de hilo incandescente 650°C según UNE 60692-2-1. Conforme a la norma UNE EN 61439-3 y con Certificado de AENOR. Toda la serie es conforme a la directiva RoHS.

Características técnicas

**Arquitectura**

Montaje	En superficie
---------	---------------

**Compatibilidad**

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

**Principales características eléctricas**

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

**Puerta, tapa**

Tipo de cerradura de la puerta	Manecilla
Índice de protección con puerta IP	40
Bloqueable por candado	no

**Materiales, acabados, colores**

Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Color	blanco
Material	Material plástico
Material de la envolvente	plástico
Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado

**Dimensiones**

Profundidad del producto instalado	98,5 mm
Profundidad interna	98,5 mm
Altura del producto instalado	646,5 mm
Anchura del producto instalado	281,5 mm
Ancho de las unidades de división	12

**Instalación, montaje**

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

**Equipo**

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

**Normas**

---

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

---

**Seguridad**

---

Clase de protección	Clase II
Índice de protección IP	IP40
Índice de protección contra choques mecánicos, IK	IK07
Sin halógenos	si

---

**Condiciones de uso**

---

Temperatura de funcionamiento	-25 ... 40 °C
-------------------------------	---------------

---