



Caja emp.golf VF,tabique hueco,1 fila,4M,puerta opaca blanca,regleta y chasis

#### Características técnicas

##### Tensión

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

##### Instalación, montaje

Adecuado para uso en exteriores	No
---------------------------------	----

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

##### Corriente eléctrica

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

##### Equipo

Número de carriles	1
--------------------	---

Número de filas	1
-----------------	---

Número de sección en anchura	1
------------------------------	---

Con cierre	No
------------	----

Tiene bloque de terminales neutro	No
-----------------------------------	----

Tiene bloque de terminales de conexión a tierra	Sí
---	----

Tiene placa de montaje	No
------------------------	----

##### Capacidad

Número de módulos	4
-------------------	---

##### Funciones

Con entradas de conductos	Sí
---------------------------	----

##### Dimensiones

Altura	225 mm
--------	--------

Anchura	204 mm
---------	--------

Profundidad	97,50 mm
-------------	----------

Altura de la instalación	189 mm
--------------------------	--------

Anchura de instalación	170 mm
------------------------	--------

Profundidad de montaje	72 mm
------------------------	-------

Número de unidades de ancho	4
-----------------------------	---

##### Cubierta, puerta

Número de puertas de armario	1
------------------------------	---

Número de bloqueos	0
--------------------	---

La puerta/cubierta es transparente	No
------------------------------------	----

##### Materiales

VF104PEH

Material	Plástico
Código RAL	9010
Colour	Blanco puro
Resistente a los rayos ultravioleta	No

#### **Seguridad**

Clase de protección	Clase de aislamiento II
Resistencia al impacto IK	IK07
Tipo de cerradura	Cierre a presión, Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	850 °C