



VE412E

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 4 filas, 48M, puerta transparente

Caja de superficie estanca vector VE, IP65, 4 filas, 48M, puerta transparente Realizadas en material aislante. Grado de protección: IP65 IK08 Color gris RAL 7035. Conforme con EN 61439-1, -3 Aislamiento clase II. Distancia entre perfiles DIN: 125mm (cajas 12 por fila)

Características técnicas

Arquitectura

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

Funciones

With a pipe-in lead	Sí
---------------------	----

Configuración

Número de módulos	48
-------------------	----

Principales características eléctricas

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

Corriente eléctrica

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

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	151 mm
------------------------------------	--------

Profundidad interna	151 mm
---------------------	--------

Altura del producto instalado	677 mm
-------------------------------	--------

Anchura del producto instalado	310 mm
--------------------------------	--------

Ancho de las unidades de división	48
-----------------------------------	----

Thickness of sidewall material	2,5 mm
--------------------------------	--------

Puerta, tapa

Tipo de cerradura de la puerta	Manecilla
--------------------------------	-----------

Índice de protección con puerta IP	65
------------------------------------	----

Bloqueable por candado	catalog.pageproduct.attribute_boolean.no
------------------------	--

Número de cerraduras de la puerta	0
-----------------------------------	---

Transparent cover or door	Sí
---------------------------	----

Materiales, acabados, colores

Color	Gris claro
-------	------------

Color	gris claro
-------	------------

Color RAL	RAL 7035 - Gris luminoso
-----------	--------------------------

Material	Poliestirol
----------	-------------

Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado
--------------------------------------	------------

Instalación, montaje

Adaptado a uso interno	Sí
------------------------	----

Conexión

Número de entrada de cables	12
-----------------------------	----

Equipo

Número de filas de la caja	4
Número de tramos a lo ancho	1
Número de llaves	1
Número de perfiles DIN	4
Accesoriable	Sí
Number of openings for flange plates	46
Extension possible	catalog.pageproduct.attribute_boolean.no
Signal passing door	Sí
Normas	
Prueba del hilo incandescente	750 °C
Directiva europea WEEE	afectado
Seguridad	
Índice de protección contra choques mecánicos, IK	IK08
Índice de protección IP	IP65
Clase de protección	Clase II
Sin halógenos	Sí
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-25...40 °C