



VE318E

**Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 3 filas, 54M, puerta transparente**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

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

**Funciones**

withpipeinlead	Sí
----------------	----

**Configuración**

Número de módulos	54
-------------------	----

**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	602 mm
Anchura del producto instalado	418 mm
Ancho de las unidades de división	54
cabinetsidewallmaterialthickness	2.5 mm

**Puerta, tapa**

Tipo de cerradura de la puerta	Manecilla
Índice de protección con puerta IP	65
Bloqueable por candado	No
Número de cerraduras de la puerta	0
hastransparentcoverordoor	Sí

**Materiales, acabados, colores**

Color	Gris claro
Color	gris claro
Color RAL	RAL 7035 - Gris luminoso
Material	Poliestírol
Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado

**Instalación, montaje**

Adaptado a uso interno	No
------------------------	----

**Conexión**

**Equipo**

Número de filas de la caja	3
Número de tramos a lo ancho	1
Número de llaves	1
Número de perfiles DIN	3
Accesoriable	Sí
cabinetflangeplatesopeningquantity	46
canbeextended	No
hasearthingterminalblock	No
hasneutralterminalblock	No
withsignalpassingdoor	Sí

**Normas**

Prueba del hilo incandescente	750 °C
Directiva europea WEEE	afectado

**Seguridad**

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	07
Índice de protección IP	IP65
Clase de protección	Clase II
Sin halógenos	Sí

**Condiciones de uso**

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