



VE106F

**Caja de sup. estanca Vector VE, IP65, 1 fila, 6M, Quick Connect/puerta transp**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

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

**Funciones**

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

**Configuración**

Número de módulos	6
-------------------	---

**Compatibilidad**

Compatible con montaje sobre perfil DIN	No
---	----

**Principales características eléctricas**

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

**Corriente eléctrica**

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

**Dimensiones**

Profundidad del producto instalado	113 mm
Profundidad interna	113 mm
Altura del producto instalado	190 mm
Anchura del producto instalado	165 mm
Ancho de las unidades de división	6
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	No

**Materiales, acabados, colores**

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

**Instalación, montaje**

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

**Conexión**

---

Número de entrada de cables	3
-----------------------------	---

**Equipo**

---

Número de filas de la caja	1
Número de tramos a lo ancho	1
Número de llaves	1
Número de perfiles DIN	1
Accesoriable	Sí
cabinetflangeplatesopeningquantity	16
canbeextended	No
hasearthingterminalblock	Sí
hasneutralterminalblock	No
withsignalpassingdoor	Sí

**Normas**

---

Prueba del hilo incandescente	750 °C
Directiva europea WEEE	afectado

**Seguridad**

---

Clase de protección	Clase II
textimpactstrength	IK07

**Condiciones de uso**

---

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