



VE218F

Caja de sup. estanca Vector VE, IP65, 2 filas, 36M, Quick Connect/puerta transp

Características técnicas

Arquitectura

Montaje En superficie

Funciones

withpipeinlead Sí

Configuración

Número de módulos 36

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 151 mm

Profundidad interna 151 mm

Altura del producto instalado 452 mm

Anchura del producto instalado 418 mm

cabinetsidewallmaterialthickness 2.5 mm

Puerta, tapa

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

Material Poliestirol

Tipo de tratamiento de la superficie No tratado

Instalación, montaje

Adaptado a uso interno No

Conexión

Número de entrada de cables	15
-----------------------------	----

Equipo

Número de filas de la caja	2
Número de tramos a lo ancho	1
Número de llaves	1
Número de perfiles DIN	2
Accesoriable	Sí
cabinetflangeplatesopeningquantity	46
canbeextended	No
hasearthingterminalblock	Sí
hasneutralterminalblock	No
withsignalpassingdoor	Sí

Normas

Prueba del hilo incandescente	750 °C
Directiva europea WEEE	afectado

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	08
Clase de protección	Clase II
atishalogenfreeexternallymaintained	No
textimpactstrength	IK08

Condiciones de uso

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