



VE212F

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 2 filas, 24M, Quick Connect/puerta transp

Características técnicas

Conexión

Número de entradas de conductos de cables	12
---	----

Tensión

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

Instalación, montaje

Adecuado para uso en exteriores	No
Montaje en	Montaje en superficie

Corriente eléctrica

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

Equipo

Número de carriles	2
Número de filas	2
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	24
-------------------	----

Funciones

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

Dimensiones

Altura	427 mm
Anchura	310 mm
Profundidad	151 mm
Número de unidades de ancho	12

Cubierta, puerta

Número de puertas de armario	1
Número de bloqueos	0
La puerta/cubierta es transparente	No

Conectividad

Materiales

Material	Poliestireno (PS)
Código RAL	7035
Colour	Gris claro
Resistente a los rayos ultravioleta	No

Seguridad

Clase de protección	Clase de aislamiento II
Resistencia al impacto IK	IK08
Índice de protección IP	IP65
Tipo de cerradura	Cierre a presión, Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	750 °C