



VE112F

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 1 fila, 12M, 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 1

Número de filas 1

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 12

Funciones

Con entradas de conductos Sí

Dimensiones

Altura 302 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