



VE110F

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 1 fila, 10M, Quick Connect/puerta transp

Características técnicas

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

Capacidad

Número de módulos 10

Funciones

Con entradas de conductos Sí

Dimensiones

Altura 210 mm

Anchura 237 mm

Profundidad 114 mm

Cubierta, puerta

Número de puertas de armario 1

Número de bloqueos 0

Dimensiones

Número de unidades de ancho 10

Cubierta, puerta

La puerta/cubierta es transparente No

Conexión

Número de entradas de conductos de cables 6

Conectividad

Tipo de montaje Montaje con tornillos

Materiales

Material Poliestireno (PS)

Código RAL 7035

Colour Gris claro

Equipo

Tiene bloque de terminales de conexión a tierra Sí

Materiales

Resistente a los rayos ultravioleta No

Equipo

Tiene placa de montaje No

Seguridad

Clase de protección Clase de aislamiento II

Resistencia al impacto IK IK07

Ficha de datos de producto

VE110F

Seguridad

Índice de protección IP	IP65
Tipo de cerradura	Cierre a presión Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	750 °C

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----