



VE103F

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 1 fila, 3M, 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 perfiles DIN 1

Número de filas 1

Número de sección en anchura 1

Con cierre No

Tiene bloque de terminales neutro No

Capacidad

Número de módulos 3

Funciones

Con entradas de conductos Sí

Dimensiones

Altura 175 mm

Anchura 111 mm

Profundidad 93 mm

Tapa, puerta

Número de puertas de armario 1

Número de bloqueos 0

Dimensiones

Número de unidades en ancho 3

Tapa, puerta

La puerta/cubierta es transparente Sí

Tipo de puerta de armario Puerta simple

Conexión

Número de entradas de conductos de cables 2

Conectividad

Tipo de montaje Montaje con tornillos

Materiales

Material Poliestireno (PS)

Código RAL 7035

Colour Gris claro

Equipo

Tiene bloque de bornes 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

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Resistencia al impacto IK | IK07 |
| Clase de protección de entrada (IP) | IP65 |
| Tipo de cerradura | Cierre a presión Sin bloqueo |
| Ensayo del hilo incandescente | 750 °C |
| Clase de protección con puerta | IP65 |

Sostenibilidad

| | |
|---------------|----|
| Conforme RoHS | Sí |
|---------------|----|