



VE103E

Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 1 fila, 3M, puerta transparente

Características técnicas

Conexión

Número de entradas de conductos de cables	2
---	---

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 placa de montaje	No

Capacidad

Número de módulos	3
-------------------	---

Funciones

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

Dimensiones

Altura	175 mm
Anchura	111 mm
Profundidad	93 mm
Número de unidades de ancho	3

Cubierta, puerta

Número de puertas de armario	1
Número de bloqueos	0
La puerta/cubierta es transparente	Sí

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	IK07
Índice de protección IP	IP65
Tipo de cerradura	Cierre a presión, Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	750 °C