



VE106SN

**Caja de superf. estanca vector VE, exterior, IP65, 1 fila, 6M, puerta transp**

**Características técnicas**

**Conexión**

Número de entradas de conductos de cables	3
---	---

**Tensión**

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

**Instalación, montaje**

Adecuado para uso en exteriores	Sí
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	No
Tiene placa de montaje	No

**Capacidad**

Número de módulos	6
-------------------	---

**Funciones**

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

**Dimensiones**

Altura	190 mm
Anchura	165 mm
Profundidad	113 mm
Número de unidades de ancho	6

**Cubierta, puerta**

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

**Materiales**

Material	Policarbonato (PC)
Código RAL	7035
Colour	Gris claro
Resistente a los rayos ultravioleta	Sí

### **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	850 °C