



**Caja de superf. estanca vector VE, exterior, IP65, 1 fila, 3M, puerta transp**

**Características técnicas**

**Conexión**

Número de entradas de conductos de cables 2

**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 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 Policarbonato (PC)

Código RAL 7035

VE103SN

Colour	Gris claro
Resistente a los rayos ultravioleta	Sí
<b>Seguridad</b>	
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