



VE110E

**Caja de sup. estanca vector VE, IP65, 1 fila,10M, puerta transparente**

**Características técnicas**

**Conexión**

|   |   |
|---|---|
| Número de entradas de conductos de cables | 6 |
|---|---|

**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 | 10 |
|-------------------|----|

**Funciones**

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

**Dimensiones**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Altura                      | 210 mm |
| Anchura                     | 237 mm |
| Profundidad                 | 114 mm |
| Número de unidades de ancho | 10     |

**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                            |
| <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       | 750 °C                        |