

# VC-MEMV-K4 - Carcasa

1884513

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1884513>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Carcasa de acoplamiento, metálica, con recubrimiento CEM, construcción 4, número de módulos 5, prensaestopas Pg21

## Sus ventajas

- Cualquier polo se puede utilizar como contacto PE

## Datos comerciales

Código de artículo	1884513
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	ABOADC
GTIN	4017918164546
Peso por unidad (incluido el embalaje)	611,4 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	611,4 g
País de origen	PL

# VC-MEMV-K4 - Carcasa

1884513

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1884513>

## Datos técnicos

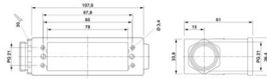
### Notas

Generalidades	En el empleo de conductores de fibra óptica deben considerarse los radios de flexión del fabricante de cables.
---------------	--

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Carcasas aéreas
Construcción	VC4
Número de salidas de cable	1
Cantidad de los puestos de módulo	5
Tipo de atornillado	1x Pg21
Apantallado	sí
Salida de cables	lateral

### Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	36,4 mm
Altura	61 mm
Longitud	107,6 mm
Tipo de rosca lado de junta obturadora	Pg21

### Datos del material

Color	níquel
Material junta	EPDM, conductor
Material carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material superficie de la carcasa	niquelada

### Propiedades mecánicas

#### Datos mecánicos

Tipo de atornillado	1x Pg21
Tipo de bloqueo	Tuerca

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Índice de protección	IP65/IP66/IP67
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C

# VC-MEMV-K4 - Carcasa

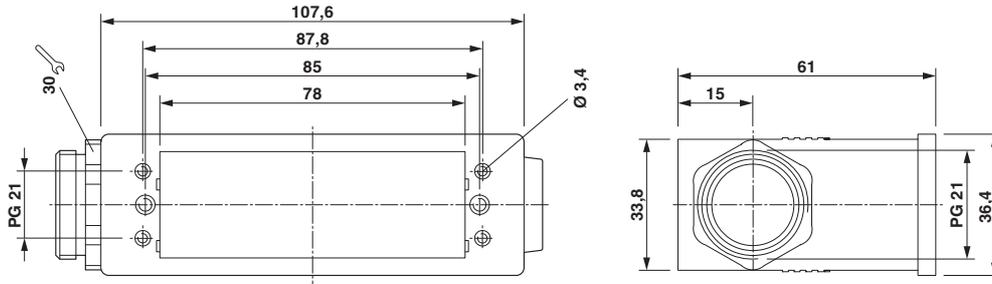
1884513

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1884513>



## Dibujos

Esquema de dimensiones



# VC-MEMV-K4 - Carcasa



1884513

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1884513>

## Environmental product compliance

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)

Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.  
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17  
E-33428 LLANERA (Asturias)  
+34 985 791 636  
[info@phoenixcontact.es](mailto:info@phoenixcontact.es)