

VC-AL-T4-Z-M25/M20-S - Carcasa



1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>

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 aérea de fundición inyectada de aluminio, con junta, tornillos de bloqueo con cabeza cilíndrica, para dos prensaestopas métricos M25 y M20, salida de cables inclinada, construcción VC4

Sus ventajas

- Carcasa con dos entradas de cables para conexiones por tornillos M20 y M25.
- Salida de cables inclinada para cualquier colocación de cables lateral y recta
- Carcasa de aluminio con espacio de cableado ampliado para insertos de contactos multipolares y de potencia

Datos comerciales

Código de artículo	1583746
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	ABLAAX
Clave de producto	ABLAAX
GTIN	4046356183376
Peso por unidad (incluido el embalaje)	298,65 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	298,65 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	PL

VC-AL-T4-Z-M25/M20-S - Carcasa

1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>

Datos técnicos

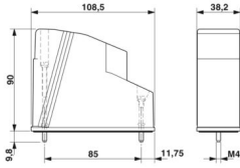
Notas

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
Familia de productos	VARIOCON
Construcción	VC4
Número de salidas de cable	2
Tipo de atornillado	M25 / M20 x 1,5
Tornillos de fijación	M4
Apantallado	no
Salida de cables	oblicuo

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Altura	90 mm

Datos del material

Color	aluminio gris
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material junta	NBR, conductiva
Material carcasa	Fundición de aluminio a presión
Material anillo tórico	NBR
Material tornillo de bloqueo	V2A

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Tipo de atornillado	M25 / M20 x 1,5
Tipo de bloqueo	Tornillo

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

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

Montaje

VC-AL-T4-Z-M25/M20-S - Carcasa



1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>

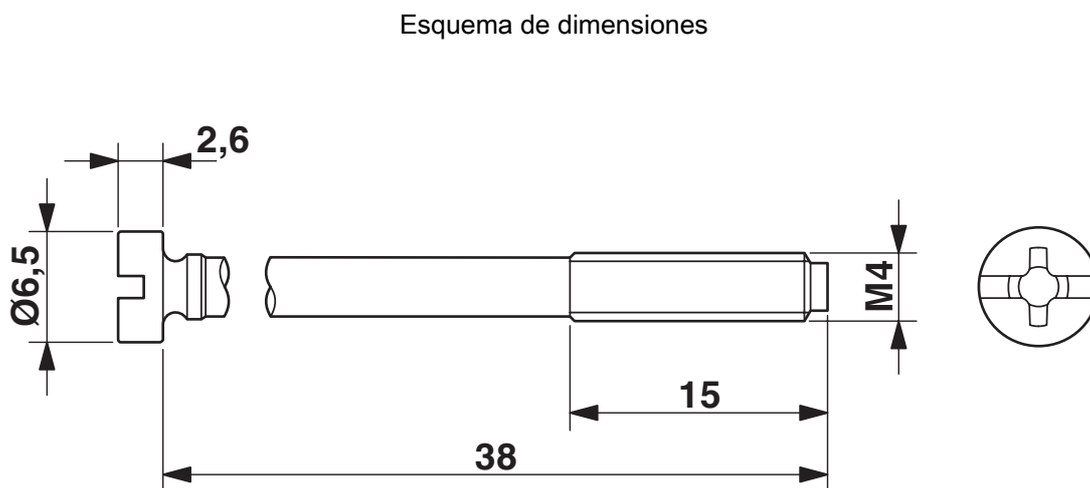
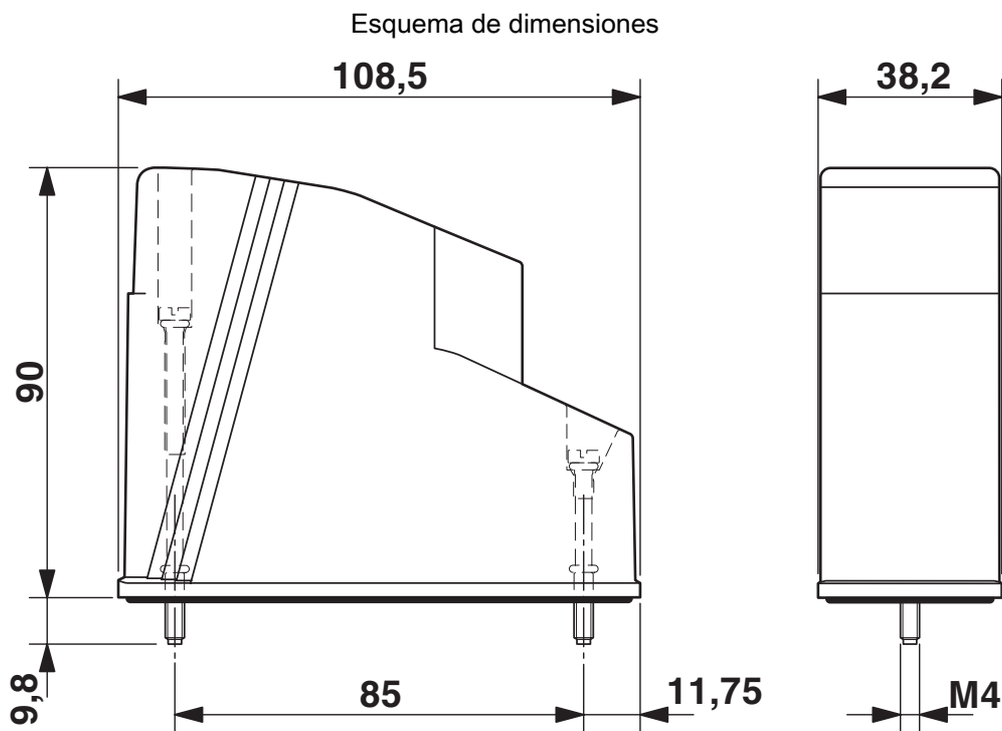
Tornillos de fijación	M4
-----------------------	----

VC-AL-T4-Z-M25/M20-S - Carcasa

1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>

Dibujos



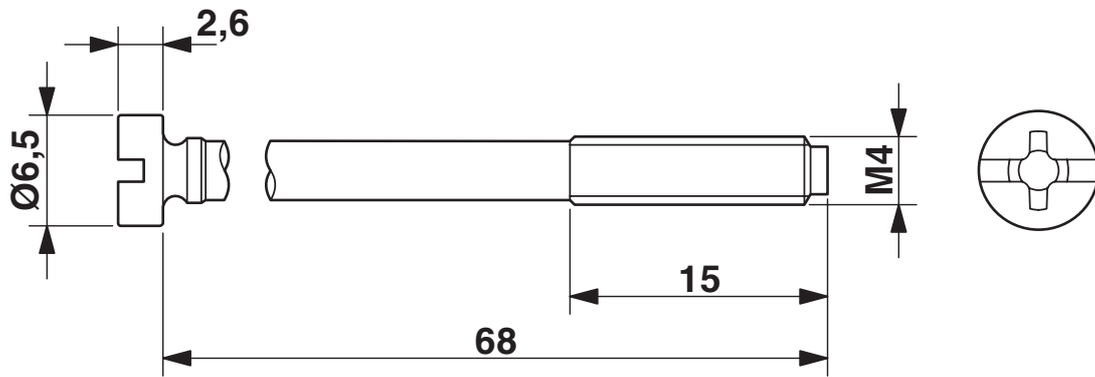
VC-AL-T4-Z-M25/M20-S - Carcasa

1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>



Esquema de dimensiones



1583746

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1583746>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

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