

VS-08-T-H-RJ45/IP67 - Carcasa aérea RJ45



1652732

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652732>

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 RJ45, diseño: RJ45, índice de protección: IP67, número de polos: 8, material: PA, salida de cables: recta, color: gris tráfico A RAL 7042, Ethernet

Sus ventajas

- Fácil manejo
- IP65/67
- Solución de alta calidad y barata en el área de protección IP

Datos comerciales

Código de artículo	1652732
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	ABNNAZ
Clave de producto	ABNNAZ
GTIN	4017918952877
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13,92 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	13,265 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	DE

1652732

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652732>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Carcasas aéreas
Construcción	RJ45
Tipo de sensor	Ethernet
Número de polos	8
Número de salidas de cable	1
Salida de cables	recta

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	I
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	72 V (DC)
-------------------------------------	-----------

Dimensiones

Anchura	38,4 mm
Altura	19,9 mm
Longitud	45 mm

Datos del material

Color	gris tráfico A RAL 7042
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material carcasa	PA
Material Empaquetadura para cables	NBR
Material anillo tórico	FPM

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	5 mm ... 8,5 mm
-----------------------------	-----------------

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 1000
-------------------	--------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP67
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C

VS-08-T-H-RJ45/IP67 - Carcasa aérea RJ45



1652732

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652732>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-15.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1652732

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652732>

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)	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n.º CAS: 119-47-1)
SCIP	ec5ae543-8bba-46c8-9174-07965d2283c9

Phoenix Contact 2026 © - 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