

VS-08-SET1 - Marco empotrado

1652619

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652619>



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.



Marco empotrado RJ45, IP67, para abertura de montaje rectangular, con junta, sin tornillos de fijación, con inserto de hembras RJ45, hembra a hembra, con tapa protectora, ejecución plana

Datos comerciales

Código de artículo	1652619
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNNDB
Clave de producto	ABNNDB
GTIN	4046356028684
Peso por unidad (incluido el embalaje)	21,5 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	21,5 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	DE

VS-08-SET1 - Marco empotrado

1652619

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652619>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marco empotrado
Construcción	RJ45

Propiedades eléctricas

Medio de transmisión	Cobre
----------------------	-------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
----------------------	------

VS-08-SET1 - Marco empotrado

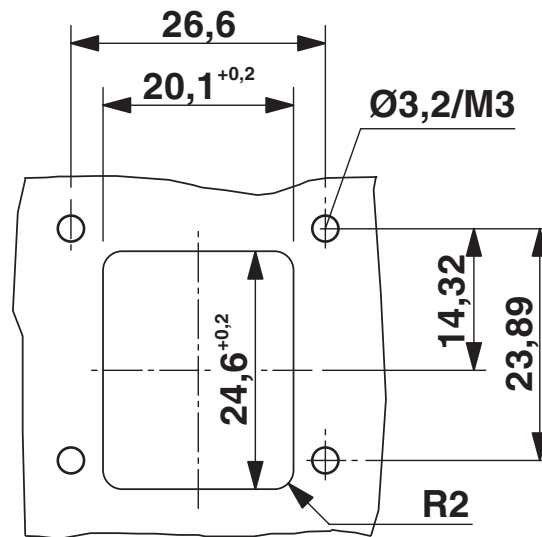
1652619

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652619>



Dibujos

Esquema de dimensiones



Corte de montaje

VS-08-SET1 - Marco empotrado



1652619

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652619>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440318

ETIM

ETIM 10.0	EC002597
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

VS-08-SET1 - Marco empotrado



1652619

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1652619>

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 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