

VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal

1657766

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>



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.

Placa frontal con insertos de contactos, plástico con chapa de pantalla, 2 x hembra/hembra RJ



Datos comerciales

Código de artículo	1657766
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BF7EDX
Página del catálogo	Página 709 (C-2-2019)
GTIN	4046356118705
Peso por unidad (incluido el embalaje)	45,1 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	44,01 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	TW

VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal



1657766
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Placa frontal
Número de puestos enchufables	2
Ejecución	Hembra / hembra

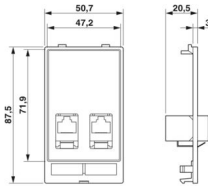
Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	03
----------------------	----

Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	50 V
Corriente asignada	1 A

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	51 mm
Altura	45 mm
Longitud	87,5 mm

Datos del material

Material Placa frontal	PBT (Placa frontal)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-10 °C ... 60 °C

Montaje

Indicaciones de montaje	adecuado para todos los marcos empotrados
-------------------------	---

VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal

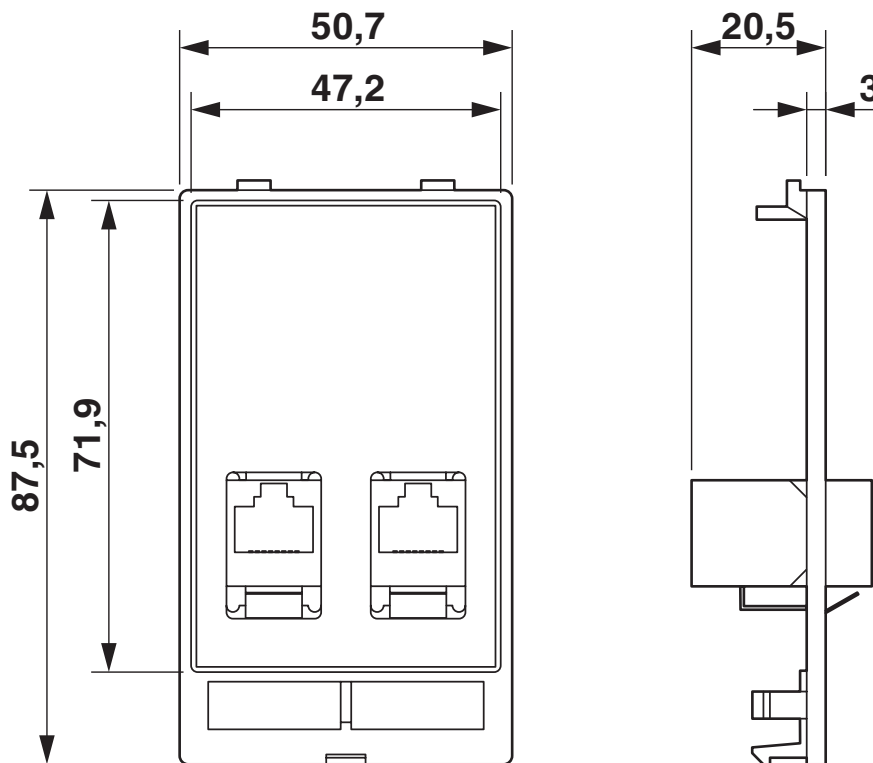
1657766

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>



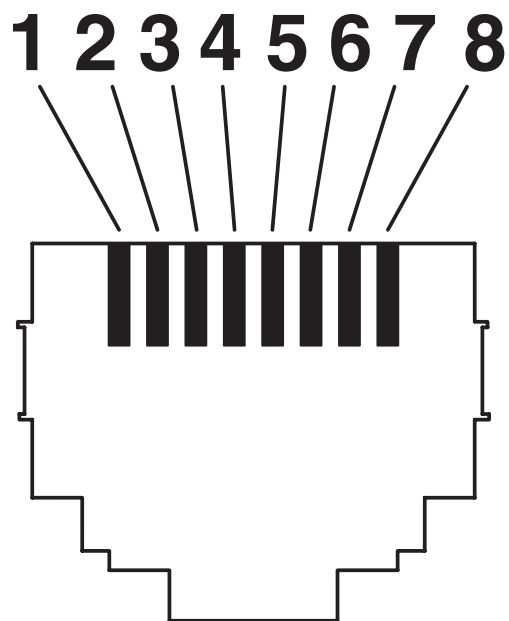
Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

Plano esquemático



VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal



1657766

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ECLASS-13.0	27182806

ETIM

ETIM 9.0	EC000456
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

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 %

VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal



1657766

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>

Accesorios

VS-SI-BZ - Índice de señalización

1656660

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1656660>

Índice de señalización, plástico, placa con 20 índices



UCT-EM (20X7) - Rótulo para encajar

0801494

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801494>

Rótulo para encajar, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: enclavar, Número de índices individuales: 24, altura del campo de texto: 7 mm, anchura del campo de texto: 20 mm



VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Placa frontal



1657766

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1657766>

UC-EM (20X7) - Rótulo para encajar

0825499

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0825499>



Rótulo para encajar, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: enclavar, Número de índices individuales: 20, altura del campo de texto: 7 mm, anchura del campo de texto: 20 mm

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

info@phoenixcontact.cl