

SI-FP-R1A-D1A - Placa frontal



1404496

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>

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 de datos con insertos de contactos, plástico con chapa pant., 1xRJ45, 8 polos metal, CAT5e (hembra/hembra); 1 x D-SUB 9 (hembra/hembra)



Datos comerciales

Código de artículo	1404496
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	AF7EDX
Clave de producto	AF7EDX
GTIN	4046356698399
Peso por unidad (incluido el embalaje)	48,2 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	48,2 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

SI-FP-R1A-D1A - Placa frontal



1404496

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Placa frontal
Apantallado	sí

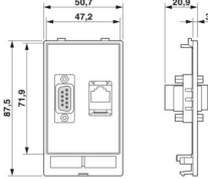
Propiedades eléctricas

Tensión de dimensionamiento (III/3)	48 V AC/DC (D-SUB 9)
	máx. 42,4 V DC (D-SUB 9, RJ45, calificación UL)
	máx. 30 V AC (D-SUB 9, RJ45, calificación UL)
Corriente asignada	3 A (D-SUB 9)
	máx. 175 mA (RJ45, D-SUB 9, calificación UL)

Datos de conexión

Par de apriete	0,8 ... 1 Nm
----------------	--------------

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	50,7 mm
Altura	87,5 mm
Profundidad	21 mm

Datos del material

Material Placa frontal	PBT (Placa frontal)
------------------------	---------------------

Conectores

Versión del inserto de contactos	con 1x D-SUB 9 Hembra/hembra, bloqueo de los slots UNC pernos 4...40
	con 1x RJ45 Hembra/hembra, bloqueo de los slots Snap-in

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
-------------------------	---

SI-FP-R1A-D1A - Placa frontal

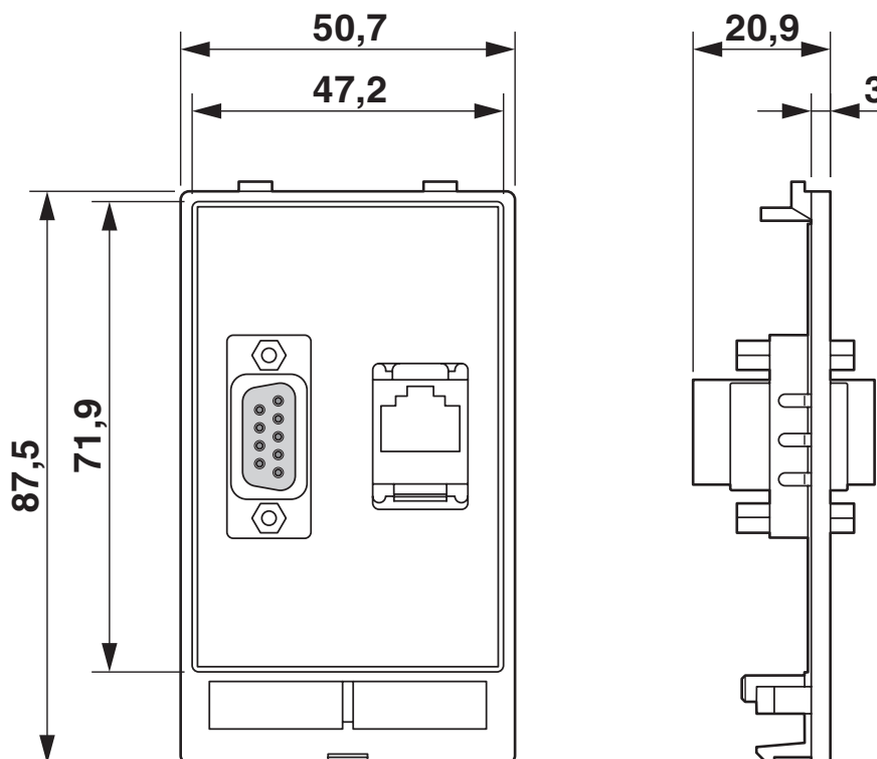
1404496

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>



Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

SI-FP-R1A-D1A - Placa frontal



1404496

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>

Homologaciones

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>



cUL Recognized

ID de homologación: E238705



UL Recognized

ID de homologación: E238705



EAC

ID de homologación: RU C-DE.A*30.B.01102

SI-FP-R1A-D1A - Placa frontal



1404496

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1404496>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-15.0	27182806

ETIM

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

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	2506dce3-ce28-484f-a3b5-8e0a6dad844d

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg	5,671 kg CO2e
---------	---------------