

IBS CT 24 IO GT-T/NPF - Módulo de acoplamiento



2740436

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2740436>

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.



Módulo de acoplamiento (gateway), módulo de acoplamiento E/S para dos sistemas INTERBUS, 24 V DC, grado de protección IP20, con conexión de bus remoto MINI-COMBICON

Sus ventajas

- Conexiones de bus remoto mediante MINI-COMBICON
- Separación galvánica
- Indicaciones de diagnóstico y estado
- Montaje sobre carril DIN

Datos comerciales

Código de artículo	2740436
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DRIA11
Clave de producto	DRIA11
GTIN	4017918487591
Peso por unidad (incluido el embalaje)	459,6 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	240 g
Número de tarifa arancelaria	85389091
País de origen	DE

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación	Solo para el uso industrial
--------------------------	-----------------------------

Restricción de uso

Indicación CEM	CEM: producto de clase A, véase declaración del fabricante en el centro de descargas
----------------	--

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Gateways/Proxies
Construcción	Orientado a bloques

Propiedades eléctricas

Trayecto de comprobación	Tensión de alimentación/lógica 500 V AC 50 Hz 1 min
	Tensión de alimentación/tierra funcional 500 V AC 50 Hz 1 min
	Lógica/tierra funcional 500 V AC 50 Hz 1 min
	Sistema INTERBUS 1/sistema INTERBUS 2 500 V AC 50 Hz 1 min
Circuito de protección	Prot. contra inversión de polaridad; Diodo en serie
	Protección contra sobretensiones (35 V por 0,5 s)
Potencia disipada	5 W

Alimentación

Tensión de alimentación (DC)	24 V DC
Tensión de alimentación	20 V DC ... 30 V DC
Ondulación residual	3,6 V _{PP} (dentro del margen de tensión admisible)
Absorción de corriente típica	240 mA

Interfaces

Bus remoto INTERBUS (de llegada/de salida)

Tipo de conexión	Conector MINI-COMBICON de 10 polos
Velocidad de transmisión	500 kBit/s

Dimensiones

Anchura	204 mm
Altura	77 mm
Profundidad	37 mm

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 70 °C

IBS CT 24 IO GT-T/NPF - Módulo de acoplamiento



2740436

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2740436>

Montaje

Tipo de montaje

Montaje sobre carril DIN

2740436

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2740436>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	19170405
ECLASS-15.0	19170405

ETIM

ETIM 9.0	EC001478
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222609
-------------	----------

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 %
---	---