

2753672

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2753672>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Modulo I/O universale sotto forma di scheda aggiuntiva

Dati commerciali

Codice articolo	2753672
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRECAA
Codice prodotto	DRECAA
GTIN	4017918153526
Peso per pezzo (confezione inclusa)	36 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	85389091
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Scheda
Tipo	scheda aggiuntiva

Caratteristiche del sistema

Modulo

Lunghezza dati interna	10 byte IN e 10 byte dati OUT
Chip di protocollo	INTERBUS SUP1 3

Caratteristiche elettriche

Tensione d'alimentazione IC	5 V DC \pm 10 % (DC)
-----------------------------	------------------------

Alimentazione

Corrente assorbita tipica	120 mA (90 mA Kernel)
---------------------------	-----------------------

Interfacce

Interfaccia utente	connettore femmina da 60 poli per tensione di alimentazione, diagnosi, configurazione, porta parallela per 32 bit di dati (configurabile), porta parallela per microprocessore
--------------------	--

INTERBUS

Collegamento	bus remoto
--------------	------------

Dimensioni

Larghezza	70 mm
Altezza	10 mm
Lunghezza	50 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 70 °C

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27242605
ECLASS-13.0	27242605

ETIM

ETIM 9.0	EC001601
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---