

# IBS SUPI 4 QFN - Chip di protocollo slave

2746744

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746744>

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.

Chip di protocollo slave, QFN 52 (con blocco di rame), INTERBUS, Implementazione dell'interfaccia, 64 byte IN / 64 byte OUT, MFP-Interface, I/O digitali (16 IN/16 OUT, 32 IN/32 OUT), porta parallela e seriale per microprocessore



## Dati commerciali

Codice articolo	2746744
Pezzi/conf.	500 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Codice vendita	DRECAA
Codice prodotto	DRECAA
GTIN	4046356152914
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,111 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,111 g
Numero tariffa doganale	85423290
Paese di origine	JP

# IBS SUP1 4 QFN - Chip di protocollo slave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746744>

## Dati tecnici

### Note

#### Nota per l'utilizzo

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

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Chip di protocollo
Famiglia di prodotti	Implementazione dell'interfaccia
Tipo	QFN 52 (con blocco di rame)

### Caratteristiche del sistema

#### Modulo

Lunghezza dati interna	64 byte IN / 64 byte OUT
------------------------	--------------------------

### Caratteristiche elettriche

Tensione d'alimentazione IC	3,3 V DC $\pm$ 10 % (DC)
-----------------------------	--------------------------

#### Alimentazione

Corrente assorbita tipica	20 mA
---------------------------	-------

### Interfacce

Interfaccia utente	MFP-Interface, I/O digitali (16 IN/16 OUT, 32 IN/32 OUT), porta parallela e seriale per microprocessore
--------------------	---

#### INTERBUS

Collegamento	bus remoto, bus periferico o bus remoto di installazione
--------------	--

### Dimensioni

Larghezza	8 mm
Altezza	0,9 mm
Profondità	8 mm
Lunghezza	8 mm

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (per un max. 75 % di umidità dell'aria di funzionamento)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-65 °C ... 150 °C (per max. 60 %)

# IBS SUPI 4 QFN - Chip di protocollo slave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746744>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242605
ECLASS-15.0	27242605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

2746744

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746744>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)