

# IBS SRE 1A - Chip di espansione registro

2746595

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746595>

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 seriale di espansione registro per chip di protocollo slave INTERBUS



## Dati commerciali

Codice articolo	2746595
Pezzi/conf.	96 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	96 Pezzi
Codice vendita	DRECAA
Codice prodotto	DRECAA
GTIN	4046356101660
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,861 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,861 g
Numero tariffa doganale	85423990
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Note

#### Nota per l'utilizzo

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

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Chip di protocollo
Tipo	QFP 44

### Caratteristiche del sistema

#### Modulo

Lunghezza dati interna	12 byte interni
------------------------	-----------------

### Caratteristiche elettriche

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

#### Alimentazione

Corrente assorbita tipica	10 mA
---------------------------	-------

### Interfacce

Interfaccia utente	MFP-Interface, I/O digitali, porta parallela per microprocessore
--------------------	--

#### INTERBUS

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

### Dimensioni

Larghezza	14 mm
Altezza	2,45 mm
Profondità	14 mm
Lunghezza	14 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)	5 °C ... 30 °C (per max. 60 %)

# IBS SRE 1A - Chip di espansione registro



2746595

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2746595>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27242605
ECLASS-13.0	27242605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## 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%
---	---