

IBS USC4-2 - Masterboard

2812209

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2812209>



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.



Masterboard INTERBUS della quarta generazione

Dati commerciali

Codice articolo	2812209
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRECAA
Codice prodotto	DRECAA
GTIN	4017918913991
Peso per pezzo (confezione inclusa)	40,367 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	40,367 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

Componenti master

Tipo di custodia/Esecuzione

scheda aggiuntiva

Caratteristiche del sistema

Modulo

Chip di protocollo

IBS IPMS 3

Funzionalità

Numero di punti I/O

max. 4096 (8192 con espansione memoria di accoppiamento)

Caratteristiche elettriche

Tensione d'alimentazione IC

5 V DC $\pm 10\%$ (DC)

Alimentazione

Corrente assorbita tipica

200 mA (senza espansione)

Interfacce

INTERBUS

Collegamento

bus remoto

Interfaccia utente

Collegamento

connettore di base a 60 poli e connettore di espansione a 40 poli per tensione di alimentazione per espansione di diagnosi, configurazione, interfaccia DPM e memoria

Dimensioni

Larghezza

50 mm

Lunghezza

70 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)

0 °C ... 70 °C

IBS USC4-2 - Masterboard

2812209

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2812209>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2812209>



cULus Recognized

ID omologazione: E140324

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
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	78d663a0-8266-42f8-83a1-9b4b7e3e9b54