

# BL2 BPC 1541E-8/128-W10 - Box PC



1272687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>

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.



Box PC (BPC) industriale senza ventola, con grado di protezione IP30 e processore Intel® Atom® E3940 a efficienza energetica con eMMC da 128 GB e sistema operativo Windows 10 Enterprise 2019 LTSC.

## Dati commerciali

Codice articolo	1272687
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRBABA
Codice prodotto	DRBABA
GTIN	4063151465001
Peso per pezzo (confezione inclusa)	920,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	746 g
Numero tariffa doganale	84715000
Paese di origine	TW

## Dati tecnici

### Note

#### Nota per l'utilizzo

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

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Box PC
------------------	--------

#### Dati computer

Processore	Intel® Atom™ E3940 1.6 GHz
Sistema operativo	Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2019 (64-bit), Multi-language
RAM	8 GB LPDDR4
Memoria dati	M.2 SSD, 128 GB
Raffreddamento	passivo

#### Display

Tipo di display	nessuno
-----------------	---------

### Caratteristiche del sistema

Software utente	senza software utente
-----------------	-----------------------

### Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima in condizioni nominali	16,8 W
--	--------

#### Alimentazione

Tensione di alimentazione (DC)	24 V DC $\pm$ 20 % (Valutazione CE)
Range tensione di alimentazione	12 V DC ... 30 V DC (La tensione di esercizio secondo la siglatura è 12 ... 30 V DC)
Max. corrente assorbita	0,7 A (24 V DC)
Corrente assorbita tipica	0,53 A (24 V DC)

### Dati di collegamento

#### Alimentazione di potenza

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigida	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione del conduttore AWG	28 ... 16
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm

### Interfacce

Interfacce	1x DP++
	2x USB 3.0
	2 porte COM
Rete	2x Ethernet (10/100/1000 Mbit/s), RJ45

1272687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>

Chipset LAN	Intel® I210-AT
-------------	----------------

## Dimensioni

### Misure esterne

Larghezza / Altezza / Profondità	99 mm / 92 mm / 63 mm
----------------------------------	-----------------------

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP30
	IP30
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C (con flusso d'aria di 0,5 m/s)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	5 % ... 85 % (senza condensa)
Urti	15g, 11 ms, secondo IEC 60068-2-27
Vibrazioni (funzionamento)	1g, secondo EN 60068-2-6

## Omologazioni

### Conformità/Omologazioni

Conformità	CE conforme
------------	-------------

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
	Montaggio a parete (Accessori necessari)

1272687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>



### IECEE CB Scheme

ID omologazione: US-39601-M1-UL



### UL Listed

ID omologazione: E238705 D12:D1050



### cUL Listed

ID omologazione: E238705 D12:D1050

1272687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19200102
ECLASS-15.0	19200102

### ETIM

ETIM 9.0	EC001413
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211500
-------------	----------

1272687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1272687>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c), 7(a), 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-15
	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)
---	-------------------------

Phoenix Contact 2025 © - 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)