

1436817

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Box-PC industriel (BPC) sans ventilateur, à indice de protection IP30 et processeur Intel® Atom® E3940 à haut rendement énergétique, avec Ubuntu Desktop et logiciel de visualisation Ignition prêt à l'installation

Données commerciales

Référence	1436817
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABA
Product key	DRBABA
GTIN	4063151814205
Poids par pièce (emballage compris)	934 g
Poids par pièce (hors emballage)	762 g
Numéro du tarif douanier	84715000
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Box-PC
-----------------	--------

Caractéristiques de l'ordinateur

Processeur	Intel® Atom™ E3940 1.6 GHz
Système d'exploitation	Ubuntu 22.04
Mémoire vive	8 GB LPDDR4
Stockage de données	64 Go M.2-SSD
Refroidissement	passif

Écran

Type d'écran	sans
--------------	------

Caractéristiques de raccordement

Alimentation

Type de raccordement	Raccordement vissé
Section de conducteur rigide	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Section de conducteur souple	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Section de conducteur AWG	28 ... 16
Longueur à dénuder	7 mm

Interfaces

Interfaces	1x DP++
	2x USB 3.0
	2x ports COM
Réseau	2x Ethernet (10/100/1000 Mbps), RJ45
Jeu de puces LAN	Intel® I210-AT

Dimensions

Dimensions extérieures

Largeur / Hauteur / Profondeur	99 mm / 92 mm / 63 mm
--------------------------------	-----------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP30
Choc	15g, 11 ms, selon CEI 60068-2-27
Vibrations (service)	1g selon EN 60068-2-6

Homologations

Conformité/homologations

Conformité	Conformité CE
------------	---------------

BL2 BPC 1541E-8/64 US IG 01 - Box-PC



1436817

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>

FCC

Title 47 Part 15 Subpart B:2018 Class A

1436817

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>



IECEE CB Scheme

Identifiant de l'homologation: US-39601-M1-UL



UL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705 D12:D1050



cUL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705 D12:D1050

1436817

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19200102
ECLASS-15.0	19200102

ETIM

ETIM 10.0	EC001413
-----------	----------

1436817

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1436817>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c), 7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-15
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
---	-------------------------

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr