



# Delock Support d'emplacement embase 1 x USB 3.1 19 broches femelle interne > 2 x USB Type-C™ femelle externe faible hauteur

#### **Description**

Ce support d'emplacement de Delock étend le PC avec deux ports USB Type-C™ externes et peut être monté dans les mini PC en raison du support faible hauteur. Le câble du support pour emplacements peut être connecté en interne à la carte mère avec une embase USB 3.1 à 19 broches. Ainsi, la connexion interne sera acheminée à l'extérieur, afin de connecter des appareils avec un connecteur USB Type-C™ à l'ordinateur.



ca. 30 cm

#### Note

Pour connecter deux appareils USB en même temps, qui nécessitent plus de 750 mA chacun, une alimentation électrique supplémentaire est nécessaire.

#### N° produit 84929

EAN: 4043619849291 Pays d'origine: China

Emballage: Sac

polyvalent à fermeture

éclair

### Spécifications techniques

· Connecteur:

interne: 1 x femelle à 19 broches SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) externe: 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-CTM femelle

- Pour l'installation dans un PC de faible hauteur
- Distance de pas : 2,00 mm
- Type de vis: M3
- Section de câble :

Ligne de données 28 AWG

Ligne d'alimentation 24 AWG

- Diamètre du câble : env. 5,5 mm
- Débit de données jusqu'à :

SuperSpeed USB 10 Gbps,

SuperSpeed USB 5 Gbps,

Hi-Speed 480 Mbps,

Full-Speed 12 Mbps,

Low-Speed 1,5 Mbps

#### FEUILLE DE DONNÈES



- Rétrocompatible avec embase USB 3.0 19 broches avec un taux de transfert de données jusqu'à 5 Gbps
- Puissance en sortie: 1,5 A max.
- Tension: 5 V
- Support pour emplacements : faible hauteur
- Couleur du câble : bleu
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 30 cm

#### Configuration système requise

- PC avec un emplacement de faible hauteur libre
- Carte mère avec une embase libre USB 3.1 à 19 broches

#### Contenu de l'emballage

• Panneau arrière

#### **Image**





#### Interface

Externe:	2 x USB Type-C™ femelle
Interne:	1 x femelle à 19 broches USB 5 Gbps

#### **Technical characteristics**

Débit de données:	SuperSpeed USB 10 Gbps
-------------------	------------------------

## **Physical characteristics**

Distance de pas:	2,00 mm
Couleur du câble:	bleu
Longueur du cordon:	30 cm
Conductor gauge:	Ligne de données 28 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Type de vis:	M3
Slot bracket:	profil bas