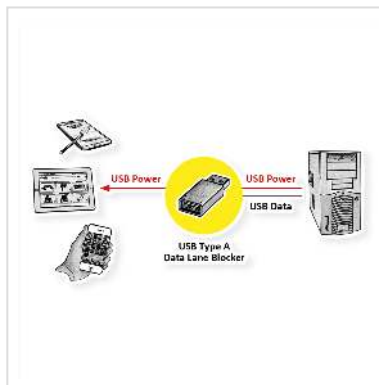
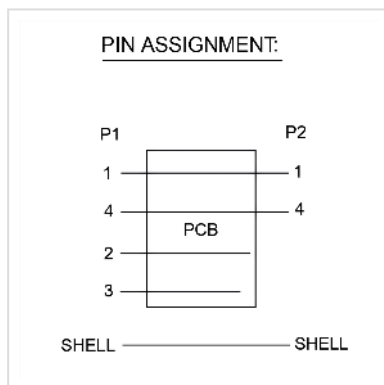


# VALUE Protecteur de données USB, type A

<b>Numéro d'article</b>	11.99.8332
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	11.99.8332
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049629110



**Le protecteur de données USB de type A annule les voies de données du port USB utilisé et protège ainsi votre appareil contre les accès indésirables ou les logiciels malveillants - il ne transmet rien d'autre que de l'énergie. Cette solution est particulièrement utile dans les lieux publics où les prises USB peuvent être manipulées ou détournées relativement facilement, tels que par exemple les hôtels ou les aéroports ou gares.**

- Élimine le risque de devenir la cible d'attaques via des prises USB étrangères et réduit le risque de transfert de logiciels malveillants / nuisibles sur l'appareil
- Convient aux équipements informatiques de tout hôtel, bureau ou environnement public tels que les écoles, les musées, les foires commerciales ou autres lieux
- Idéal pour les lieux de recharge tels que les aéroports et les gares
- Ne provoque pas de conflit avec l'infrastructure informatique existante
- Empêche l'échange de données en bloquant les voies de données - seule le courant est transmis à votre appareil
- Permet une charge sûre et sans complications

## Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Accessoires mobiles
Types de produits	Cache de protection pour USB
Couleur	blanc
Comprend	1x USB Data Blocker

Type de connecteur face 1	USB 2.0 Type A
---------------------------	----------------

Genre du connecteur face 1	Mâle
----------------------------	------

Type de connecteur face 2	USB 2.0 Type A
---------------------------	----------------

Genre du connecteur face 2	Femelle
----------------------------	---------

Poids	6.4 g
-------	-------

Hauteur du colis	10 mm
------------------	-------

Largeur du colis	10 mm
------------------	-------

Profondeur du colis	10 mm
---------------------	-------

Poids du paquet	0.015 kg
-----------------	----------