

CARACTERISTIQUES

- Connexion facile des tout derniers dispositifs USB de type C à un Port USB A dans un périphérique hôte
- Compact.
- La fiche mâle réversible de type C peut être utilisée de chaque façon Sans avoir à vérifier l'orientation
- Transfert et chargement de données ultrarapides, supérieur aux types USB précédents
- Plug and Play - aucun logiciel supplémentaire requis
- Conforme à la norme USB 3.1

Câble USB A mâle RS Pro vers USB C mâle, 1 m

RS code commande : 895-0495



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit

une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Câble USB fiable et de haute qualité de RS PRO, raccordé à une extrémité avec un connecteur mâle de type C rapide et polyvalent, et à l'autre avec un connecteur USB mâle de type A. Ce câble prend en charge la norme de protocole USB 3.1 qui permet un transfert de données Super Speed Plus jusqu'à 10 Gb/s lors de la connexion de deux périphériques USB 3.1. Avec ce câble, vous pouvez connecter les tout derniers smartphones ou ordinateurs portables équipés d'un port USB-C à un PC hôte ou un chargeur qui utilise un port de type A.

Caractéristiques générales

Type USB	USB 3.1
Connecteur A	USB-A mâle
Type A de connecteur	USB A
Connecteur A Sexe	Mâle
Connecteur B	Male USB-C
Type de connecteur B.	USB C
Connecteur B Sexe	Mâle
Vitesse de transfert de données	10 Gb/s
Matériau de gaine extérieure	PVC
Couleur de la gaine	Noir
Applications	Ce câble de type C vous permet de connecter ensemble des appareils portables qui utilisent les tout derniers ports USB-C, tels que les smartphones, les ordinateurs portables, les tablettes et les lecteurs MP3, à un appareil hôte équipé d'un port USB-A.

Spécifications électriques

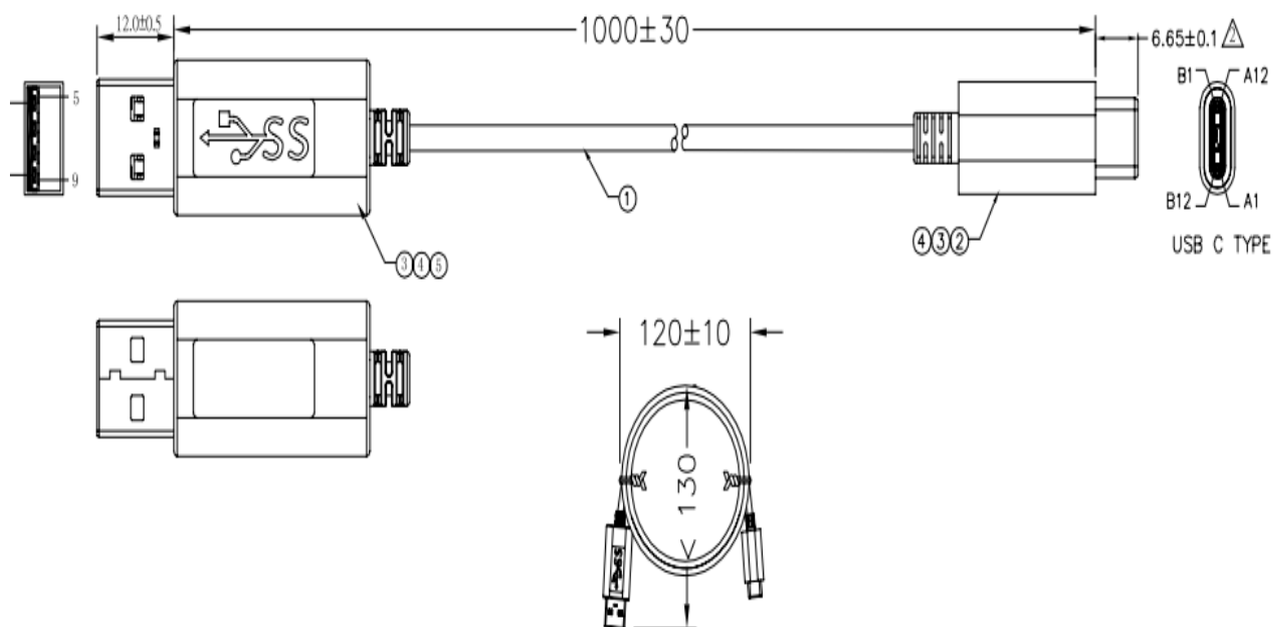
Tension nominale	100VAC
-------------------------	--------

Spécifications mécaniques

Longueur	1m
----------	----

Homologations

Normes Met	RoHS
------------	------



扎線圖

PIN ASSIGNMENT:

