



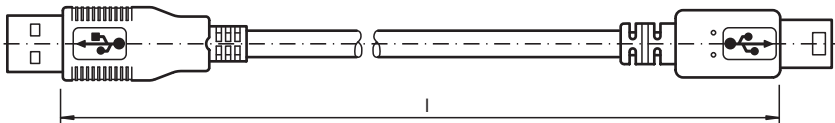
## Câble d'adaptateur USB-AS-2M-PVC-USB-B

- Degré de protection IP20
- L'image et le schéma fournis sont génériques pour ce type d'appareil et peuvent être différents du variant spécifique
- Les connecteurs USB seront fournis en différentes versions

Câble adaptateur, fiche mâle USB-A droite vers fiche mâle mini-USB-B droite 4 broches, câble PVC noir, blindé



### Dimensions



### Données techniques

#### Caractéristiques générales

<b>Connecteur 1</b>		
Raccordement		Connecteur mâle
Forme constructive		USB type A
Style		droit
nombre de pôles		4
<b>Connecteur 2</b>		
Raccordement		Connecteur mâle
Forme constructive		USB type Mini-B
Style		droit
nombre de pôles		4
<b>Caractéristiques électriques</b>		
Tension d'emploi	$U_B$	max. 5 V
<b>Conformité</b>		
Degré de protection		EN 60529
Technologie de transmission		débit de transfert jusqu'à 480 Mbit/s

Date de publication: 2022-09-01 Date d'édition: 2022-09-14 : 70149154\_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

## Données techniques

connecteurs multibroches		Connecteur USB : USB 2.0
<b>Conditions environnementales</b>		
Température ambiante		-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
<b>Caractéristiques mécaniques</b>		
Degré de protection		IP20
<b>Câble</b>		
Diamètre d'enveloppe		4 mm
Couleur de la gaine		noire (similaire à RAL 9005)
Fils		
Nombre de composants		4
Construction du noyau		Câble de signal 28 AWG Câble d'alimentation 24 AWG Brin de ferrite
Blindage		double blindé
Longueur	L	2 m
<b>Matériau</b>		
Connecteur 1		
Poignée		PVC, noir
surface de contact		plaqué or (Au)
Connecteur 2		
Poignée		PVC, noir
surface de contact		plaqué or (Au)
Câble		
enveloppe		PVC

## Affectation des broches

