

RRJ_USB

14.02.2024

USB2.0 prise A/connecteur A (60 cm)

Données Générales

Référence	RRJ_USB
Description	Double connecteur USB A avec câble et prise mâle A
Degré de protection	IP00 *1)
Type de connexion	avant : USB2.0 - prise de type A à l'arrière : USB2.0 - câble avec connecteur de type A
Matériau des contacts	phosphore bronze, doré 0,05 µm
Température de stockage	-25°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.	-20°C ... 60°C
Durée de vie mécanique	1.500 cycles d'embrochage-débrochage

Caractéristiques techniques

Spécification	USB 2.0
Capacité de courant	0,5 A
Épaisseur plaque de montage	1,5...8,0 mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 1,5 Nm
Découpe de montage	22.3mm
Configuration des broches	1:1
Longueur du câble	X = 60 cm

Données générales

Couleur	argenté
Éclairage	aucun
Marquage possible	non
Forme	rond
Série	RONTRON-R-JUWEL

Remarque

Les paires de fils D- et D+ sont des paires torsadées
 Longueur du câble X = 600mm

Barrette de prises Pin Signal/ Power Prise USB Pin



+5V (BUS) 1
D- 2
D+ 3
GND 4
Blindage Blindage

Attention :
Le positionnement du montage du connecteur USB ne correspond pas à la spécification USB

*1) en combinaison avec un clapet de protection Schlegel, un degré de protection plus élevé peut être obtenu (par ex. AK22RRSW).

