

## CARATTERISTICHE

- Si adatta a una foratura XLR standard
- Può essere montato dalla parte anteriore o posteriore
- Il profilo posteriore basso garantisce un risparmio di spazio
- Telaio in finitura nera opaca

## Connettore USB RS Pro, montaggio a pannello, da connettore femmina a connettore femmina da 2.0 B a A, a innesto, diritto

Codice RS: 907-5628



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre

una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

Fornito attraverso il marchio di fiducia RS PRO, questo connettore passante metallico di alimentazione USB consente di collegare e adattare diversi tipi USB attraverso un robusto collegamento con montaggio a pannello progettato per il montaggio all'interno di un telaio con formato XLR standard.

Disponibile in questa gamma:

- 907-5621 - connettore passante di alimentazione USB 3.0 A-A con fori per viti svasate
- 907-5624 - Connettore passante di alimentazione USB 3.0 B-A con fori per viti svasate.
- 907-5628 - Connettore passante di alimentazione USB 2.0 B-A con fori per viti svasate.
- 907-5630 - Connettore passante di alimentazione USB 2.0 A-B con testa svasata fori per viti
- 907-5637 - Connettore passante di alimentazione USB 2.0 B-A con testa svasata fori per viti
- 916-0215 - Connettore passante di alimentazione USB 3.0 A-A.
- 916-0224 - Connettore passante di alimentazione USB 3.0 B-A.
- 916-0227 - Connettore passante di alimentazione USB 2.0 B-A.
- 916-0221 - connettore passante di alimentazione USB 2.0 A-A.
- 916-0230 - Connettore passante di alimentazione USB 2.0 A-B.

## Specifiche generali

<b>Sesso</b>	Femmina-femmina
<b>Tipo di montaggio</b>	Montaggio a pannello
<b>Tipo USB</b>	Da B a A.
<b>Metodo di terminazione</b>	Collegare
<b>Versione USB</b>	2
<b>Orientamento corpo</b>	Dritto
<b>Numero di porte</b>	2
<b>Materiale di contatto</b>	Metallo
<b>Colore</b>	Nero
<b>Inserire il materiale</b>	ABS
<b>Materiale del telaio</b>	Zinco pressofuso nichelato
<b>Materiale calotta</b>	Acciaio nichelato
<b>Applicazioni</b>	Computer, tablet, console di gioco, Smart TV, lettori DVD e Blu-Ray

## Specifiche elettriche

Corrente nominale	1,5 a max
Tensione nominale	30Vac
Resistenza dei contatti	50mΩ max
Resistenza di isolamento	20MΩ min
Tensione di rigidità dielettrica	500Vac

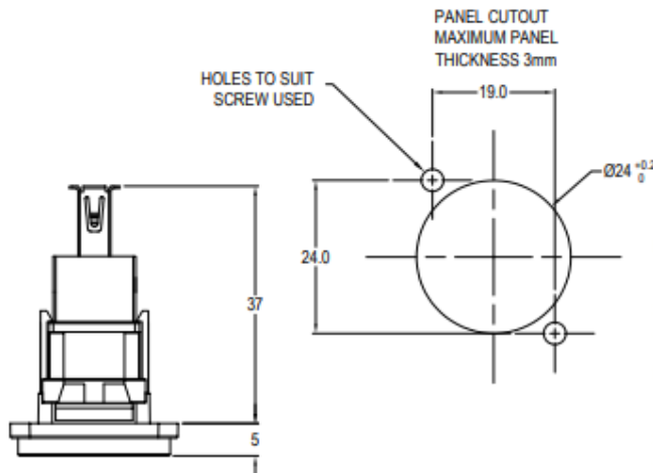
## Specifiche dell'ambiente operativo

Temperatura di esercizio minima	-20.0°C
Temperatura di esercizio massima	50 °C.

## Omologazioni

Conformità/certificazioni	RoHS
---------------------------	------



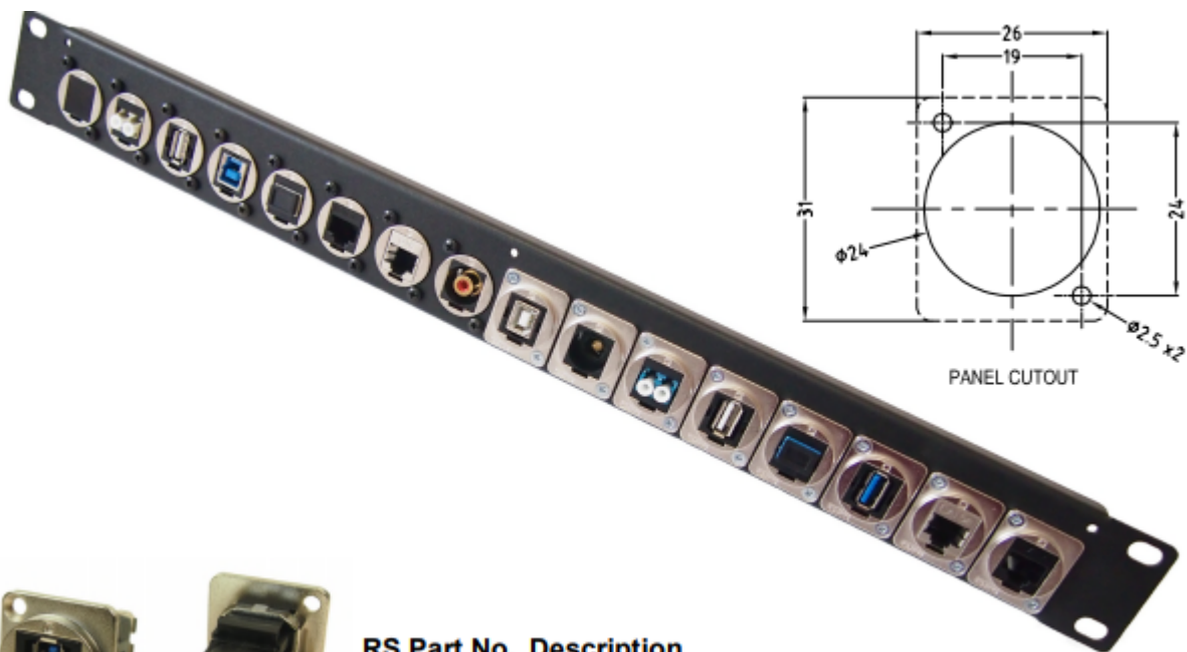
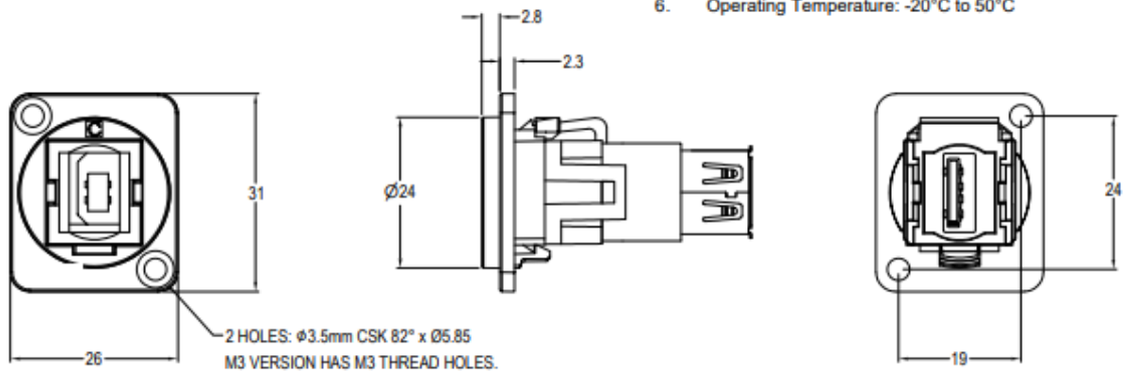


**Material:**

1. Insert: ABS
2. Frame: Nickel plated zinc diecast
3. Shell: Nickel plated steel
4. Contacts: Gold Plated

**Notes:**

1. Voltage rating: 30V AC
2. Current rating: 1.5 A max
3. Contact resistance: 50mΩ max
4. Insulation resistance: 20MΩ min
5. Dielectric withstanding voltage: 500V AC
6. Operating Temperature: -20°C to 50°C



**RS Part No. Description**

**907-5621** USB 3.0 A to USB 3.0 A, Nickel Plated, CSK hole.



**RS Part No. Description**  
**907-5624** USB 3.0 B to USB 3.0 A, Nickel Plated, CSK hole.



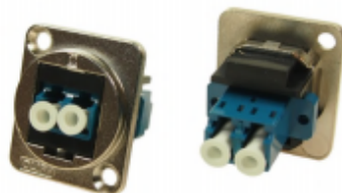
**RS Part No. Description**  
**907-5628** USB 2.0 B to USB 2.0 A, Nickel Plated, CSK hole.



**RS Part No. Description**  
**907-5637** USB 2.0 A to USB 2.0 A, Nickel Plated, CSK hole.



**RS Part No. Description**  
**907-5630** USB 2.0 A to USB 2.0 B, Nickel Plated, CSK hole.



**RS Part No. Description**  
**907-5634** LC Duplex SM adaptor, Nickel Plated, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5643** LC Duplex MM, Nickel Plated, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5646** SC Simplex SM, Nickel Plated, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5640** SC Simplex MM, Nickel Plated, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5659** Toslink, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5652** UTP Cat5e RJ45-RJ45, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5656** FTP Cat5e RJ45-RJ45, Shielded, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5665** UTP Cat6 RJ45-RJ45, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5668** FTP Cat6 RJ45-RJ45, Shielded, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5662** RCA Phono RED, CSK Hole



**RS Part No. Description**  
**907-5671** RCA Phono WHITE, CSK Hole



**RS Part No.** **Description**  
**907-5674** RCA Phono YELLOW, CSK Hole



**RS Part No.** **Description**  
**907-5678** Blanking Plate, CSK Hole