

van den Hul

Berri Bus Connector



Berri Bus est notre dernier système de terminaisons pour câbles d'enceinte. L'esthétique en a été mise à jour et le mode d'assemblage des éléments, plaqués or, amélioré pour être plus simple, rapide et efficace.

- Terminaison universelle des câbles d'enceinte, par soudure, sans nécessité de gaine thermorétractable
- Les éléments internes et conducteurs sont paqués or 24 carats pour maintenir durablement le contact électrique de la meilleure qualité possible et à l'abri de toute oxydation
- Les fiches banane et fourches interchangeable par vissage s'adaptent parfaitement aux borniers WBT en offrant une résistance de contact minimale
- La fourche coudée de 2 mm d'épaisseur et 15 mm de large s'adapte aux borniers de 5 à 9 mm de Ø.
- La terminaison banane est au standard de 4 mm et le contact est réalisé par une cage à lamelles.
- Berri Bus est disponible en éléments séparés (terminaisons à vis et bases) et pour 6 diamètres d'entrée de câbles différents : 4,5 – 6,5 – 8,3 – 10 – 13,2 ou 20 mm.

Le tableau ci-dessous indique la référence BerriBus convenant à chaque câble d'enceinte VDH.

Description	Size
Breeze Hybrid	8,3mm
Clearline	4,5mm
Cleartrack	4,5mm
Clearwater	4,5mm
CS-122 Hybrid cream	6,5mm
Twin	4,5mm
D 352 Hybrid	8,3mm
Goldwater	6,5mm
Magnum hybrid	8,3mm
Revelation Hybrid	13,2mm
Revolution Hybrid	8,3mm
SCS- 2	10,0mm
SCS- 4	8,3mm
SCS- 6	8,3mm
Skyline Hybrid	4,5mm
Skytrack Hybrid	4,5mm
Snowline	4,5mm
Snowtrack	4,5mm
Teatrack Hybrid	6,5mm
Wind Hybrid	6,5mm
Twin RED	4,5mm

Inspiration	Type
8 x 8,3mm	Normal
4 x 8,3mm 8 x 4,5mm	Bi-Wire
16 x 4,5mm	Bi-Amp

SUPER NOVA	Type
8 x 20,0mm	Normal
4 x 20,0mm - 8 x 8,3mm	Bi-Wire
16 x 8,3mm	Bi-Amp

NOVA	Type
8 x 13,2mm	Normal
4 x 13,2mm - 8 x 8,3mm	Bi-Wire
16 x 8,3mm	Bi-Amp