



Le connecteur robuste P-SNAP à 2 broches de PRYME permet aux utilisateurs de sélectionner le type d'écouteur le mieux adapté à leur application. Aide également à prévenir l'usure du connecteur radio et réduit les coûts de réparation. Le câble en fibre tressée spécial est plus solide et plus durable que le câble recouvert de plastique, et en même temps, peut être beaucoup plus confortable à porter tout en empêchant l'enchevêtrement commun dans les câbles PUR (polyuréthane).

P-SNAP est disponible en deux configurations de câbles différentes. Le câble à 1 fil est doté d'un PTT et d'un microphone en ligne, tandis que le câble à 2 fils est doté d'un PTT/microphone et d'un câble d'écouteur séparés. Une fois le type de câble déterminé, vous pouvez choisir l'un des cinq styles d'écouteurs différents.

Une fois le type de câble déterminé, vous pouvez choisir l'un des cinq styles d'écouteurs différents. COMMANDER SÉPARÉMENT

MICRO REVERS

+

ÉCOUTEUR



SNP-1W-xxBF (xx est le connecteur radio)
Câble fibre tressée 1 fil sans écouteur.

COMMANDEZ L'ÉCOUTEUR SÉPARÉMENT
32 \$ à 52 \$

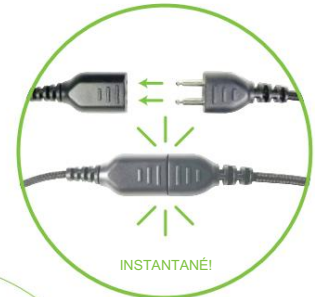


SNP-2W-xxBF (xx est le connecteur radio)
Câble fibre tressée 1 fil sans écouteur.

COMMANDEZ L'ÉCOUTEUR SÉPARÉMENT
52 \$ à 70 \$



SNP-AT
Écouteur à tube acoustique pour câbles SNP
32 \$



SNP-DR
Oreillette à anneau en D pour câbles SNP
20 \$



SNP-CR
Oreillette C-Ring pour câbles SNP
20 \$



SNP-EH
Oreille Crochet Écouteur pour câbles SNP
18,50 \$



SNP-GH
Crochet en G (pivotant)
Écouteur pour câbles SNP 20 \$



FIBRE TRESSÉE



AVANTAGES DU TISSU EN FIBRE TRESSÉE

- Bon pour tirer et plier
- Doux / confortable
- Résiste à l'enchevêtrement
- Non réfléchissant
- Imperméable



*Les câbles SNP-1W et SNP-2W peuvent être mis à niveau vers QD™ (Quick Disconnect)

