

Z E F

Fidèle à sa philosophie haut de gamme et fort de son expérience, ATOHM propose une gamme de câbles et de connecteurs adaptés aux mélomanes les plus exigeants.

Afin d'exploiter au mieux les propriétés des courants dits « de surface », la structure conductrice des câbles ZEF résulte d'un savant assemblage. Cette structure est composée d'une âme centrale en cuivre OCC (cuivre monocristallin d'une extrême pureté) complétée par un toron de fils périphériques en cuivre UC-OFC (Ultra-Casted OFC argenté véritable). Cette configuration présente

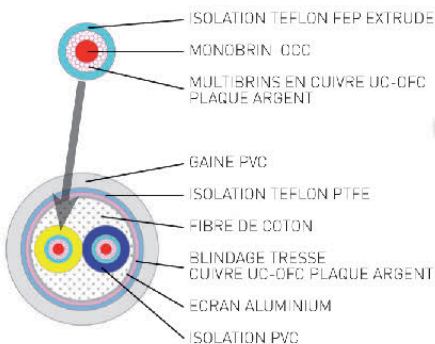
l'avantage d'offrir une excellente conductivité sur une très large bande passante.

Pour préserver la pureté du signal et prévenir toute forme de distorsion liée aux charges électrostatiques, les câbles ZEF MODULATION et ZEF SPEAKER sont dotés d'isolation TEFLON*. Fort de leur conception unique et du choix rigoureux de leurs matériaux, les câbles « ZEF » garantissent une parfaite transmission des signaux. Loin de tout effet « flatteur », ils restituent simplement la musique dans ses plus infimes nuances.



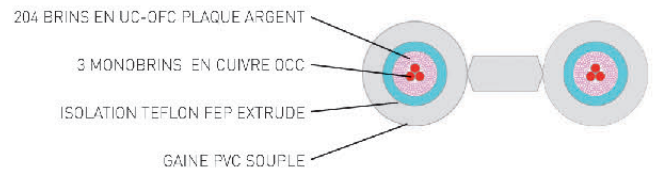
[M O D U L A T I O N]

Isolation individuelle Téflon FEP*, isolation globale Téflon PTFE*, double structure conductrice à cuivre OCC / UC OFC argenté, écran en aluminium anodisé et blindage en cuivre UC/OFC argenté, le câble ZEF MODULATION combine les matériaux les plus nobles. Sa géométrie idéale et ses blindages garantissent une parfaite immunité contre les parasites externes (EMI et RF). Grâce à ses deux voies conductrices, ce câble peut être utilisé pour les liaisons symétriques et asymétriques. Aussi, les terminaisons sont assurées par de superbes prises RCA usinées par machine à commande numérique (isolation Téflon, serrage coaxial) ou par des connecteurs professionnels de type XLR. Les câbles ZEF MODULATION sont disponibles en standard par paire de 2x0.6m ou de 2x1m avec terminaisons au choix (XLR ou RCA / tarif identique). Soucieux de satisfaire tous les types de demandes, les câbles supérieurs à 1m peuvent être assemblés à la longueur de votre choix (Voir modalités avec votre revendeur). De part ses performances, le câble ZEF MODULATION peut être également employé pour toute liaison numérique (CD, DVD, CONERTISSEUR ...).



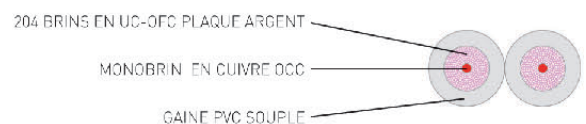
[S P E A K E R]

Le câble ZEF SPEAKER est le câble « enceinte » par excellence. Structure à cuivre OCC / UC-OFC argenté, isolation Téflon FEP*, gainage PVC, ce câble est doté des meilleurs matériaux. Il offre des performances exceptionnelles et un rapport qualité prix sans concurrence. Le ZEF SPEAKER peut être idéalement associé à nos terminaisons WT-STU et WT-LMB.



[M I N I]

Le câble ZEF MINI utilise une structure conductrice similaire à celle du ZEF SPEAKER (1 monobrin de cuivre OCC / toron cuivre UC-OFC argenté). Il permet d'assurer d'excellentes liaisons enceintes-amplificateurs avec un haut niveau de précision. Son gainage PVC souple et son encombrement réduit lui permettent également d'être mis à contribution pour le câblage interne des enceintes.



CONNECTIQUE

Afin de préserver les performances des câbles « enceintes » et de parfaire les connexions, ATOHM® propose également des connecteurs hautes performances. Ces terminaisons sont la continuité parfaite de nos câbles ZEF-SPEAKER et ZEF-MINI.

ATOHM® C A B L E S



[WT-STU]

Complément idéal de notre câble ZEF-SPEAKER.

Set de connexion très haut de gamme. Le corps se fixe sur le câble (6mm² max.) par l'intermédiaire de deux vis de pression. Les deux embouts « fourche » et « banane » sont livrés avec le corps et se montent sur ce dernier par l'intermédiaire d'un filetage. Toutes les pièces conductrices sont réalisées en cuivre OCC et reçoivent un plaquage argent véritable. Vendu par set comprenant 1 corps + 2 embouts.



[WT-LMB]

Fiche banane mâle haut de gamme.

Un système de pointeau conique dilate l'extrémité conductrice. Cet ingénieux principe de serrage coaxial permet une fixation optimale sur la partie femelle réceptrice. Jusqu'à 6mm², le câble peut être raccordé par vissage (2 vis de pression) et/ou par soudage. Corps en en laiton sans plomb / usinage CNC / plaqué OR 24K.

WWW.ATOHM.COM



[ZEF SERIES]



ATOHM

CRÉATION THIERRY COMTE

28 CHEMIN DE PALENTE / 25000 BESANÇON (FRANCE)

TÉL. : (+33) 3 81 47 91 01 / FAX : (+33) 3 81 47 90 53

Notre souci de la performance nous conduit à faire évoluer constamment nos produits. Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'évoluer sans avis préalable.

*TEFLON, FEP et PTFE sont des marques déposées de DUPONT DE NEMOURS USA
Graphisme : PLEINE LUNE • BESANÇON

