

van den Hul

The MAINSERVER HYBRID

The Mainserver Hybrid est un câble dont la structure est la même que celle de The Mainstream Hybrid mais dimensionné pour des besoins en courant moins importants, jusqu'à 6 ampères, ainsi parfaitement adaptés aux appareils moins gourmands, tels que les sources, les préamplificateurs, processeurs ...

La géométrie de son aîné a été conservée et, spécialement, avec la même intention de réduire en émission comme en réception tous les rayonnements ou bruits parasites ; seuls les conducteurs ont un diamètre réduit.



Référence	The Mainserver Hybrid
Type, application	Multifilaire à 7 conducteurs; câble d'alimentation secteur 6 A
Conducteur, section	8 brins cuivre OFC argentés + couche LSC : 0,251 mm ² (sauf terre : 0,754 mm ²) ; écran de 192 brins : 2,17 mm ²
Isolant	Conducteurs : PET, gaine Hulliflex dorée
Dimensions	Ø 8 mm
Résistance	6,9 ohms/100m ; terre : 2,3 ohms/100m ; écran : 0,89 ohm/100m
Disponibilité	De 1,50m à 5m par pas de 0,50m