



INFORMATIONS PRODUIT

Applications

- Transmissions audio analogique – grande longueur
- Installations fixes
- Idéal pour toutes liaisons audio en environnement perturbé.

Propriétés électriques

- Tension de service : **250 V**
- Tension de test : **1500 V**
- Capacité mutuelle à 1 kHz : **80 pF/m**
- Résistance électrique du conducteur à 20°C : **< 88.00 Ω/km**
- Résistance d'isolement à 20°C : **500 MΩ.km**

Caractéristiques



- Température d'utilisation : - **30°C** → + **80°C**



- Rayon de courbure minimum : **Poste fixe : 5 x Ø**



- Conforme à la directive **RoHS**



- Conforme **EN 50575 : 2014 + A1 : 2016**
- Classe : **Eca**

Références

	Nombre de paires			
MPAI2	2	7.90	92.00	1000 m
MPAI4	4	9.10	145.00	1000 m
MPAI8	8	12.20	207.00	1000 m
MPAI12	12	15.20	308.00	1000 m
MPAI16	16	17.00	388.00	1000 m
MPAI24	24	22.00	577.00	500 m
MPAI32	32	24.60	732.00	500 m