



Coupleur de signaux terrestres 3 entrées: BI/FM-BIII/DAB-UHF

Coupleur de 3 entrées pour différentes bandes terrestres. Livré avec boîtier pour installation en extérieur, directement sur mât.

Permet le passage du courant de la sortie vers l'entrée UHF, pour téléalimenter un amplificateur de mât ou un système BOSS.

Réf.	404011
Réf. Logique	ESW34ULTE
EAN13	8424450180013

Autres caractéristiques

Couleur	Noir
---------	------

Emballage

Boîte	1 pièces
Carton	10 pièces

Données physiques

Poids net	202,00 g
Poids brut	202,00 g
Largeur	88,00 mm
Hauteur	76,00 mm
Profondeur	42,00 mm
Poids du produit principal	202,00 g

Vous aimerez

- Système EasyF: raccordement simple, rapide et très fiable
- Chassis blindé, fabriqué en Zamak

Principales caractéristiques

- Passage de courant (CC)
- Boîtier en plastique ABS résistant pour installations à l'extérieur

Découvrir

La connectique EasyF: simplicité et économie

L'EasyF est un concept innovant de raccordement du conducteur interne du câble coaxial (Âme), qui est inséré directement dans l'appareil pour augmenter la fiabilité de la liaison. En plus, grâce à l'absence de connecteurs "F", on peut réduire le châssis et sécuriser la liaison de deux câbles avec une seule vis.

- Gain réel de temps: la diminution du temps d'installation est possible, car il n'est pas nécessaire de connecter les câbles coaxiaux. En outre, on évite le processus de vissage des connecteurs sur l'appareil, ce qui peut être parfois compliqué en cas de manque d'espace.
- Fiabilité de la liaison: la bride qui retient les câbles empêche le câble coaxial de se détacher
- Économie notable: aucun connecteur supplémentaire (ou "F" ou "CEI") n'est nécessaire
- Optimisation de l'espace: les entrées et les sorties sont toujours situées du même côté du produit, afin d'éviter de plier les câbles coaxiaux et de faciliter le travail à l'intérieur des armoires et des coffrets
- Montage très simple en trois pas: il suffit de visser et de dévisser les couvercles pour connecter deux câbles:

1. Dévisser le couvercle du répartiteur pour accéder à la liaison
2. Insérer des câbles coaxiaux pré-dénudés
3. Fermez le couvercle et vissez pour sécuriser la liaison

En savoir plus sur la fiabilité de la connectique EasyF

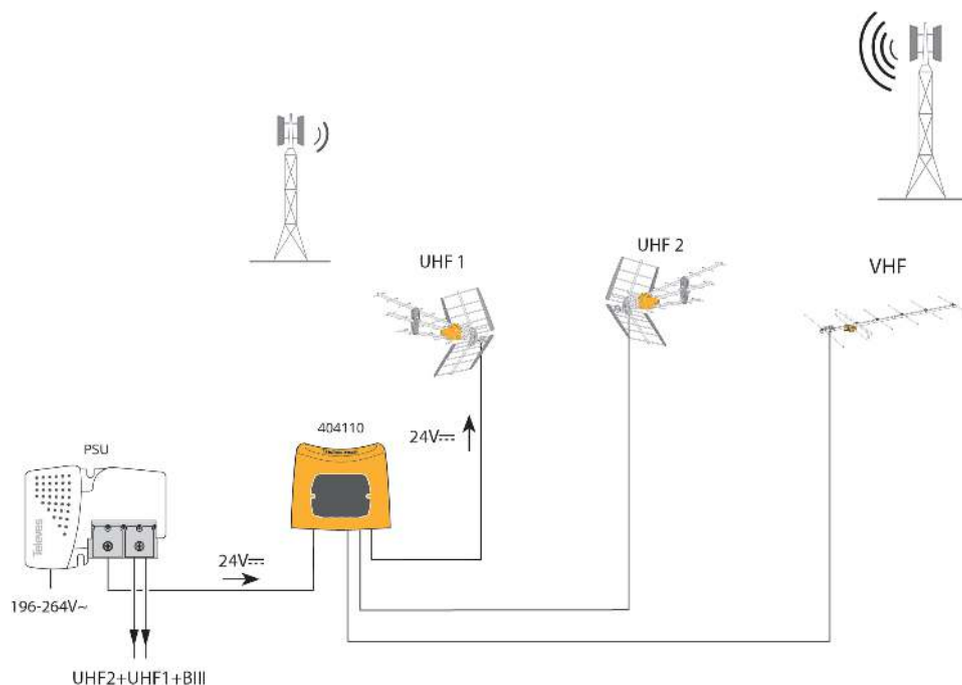
Avec EasyF, le raccordement du câble coaxial au produit est réalisé par un système automatisé d'insertion de l'Âme (conducteur interne) par contact, sans nécessiter de soudure.

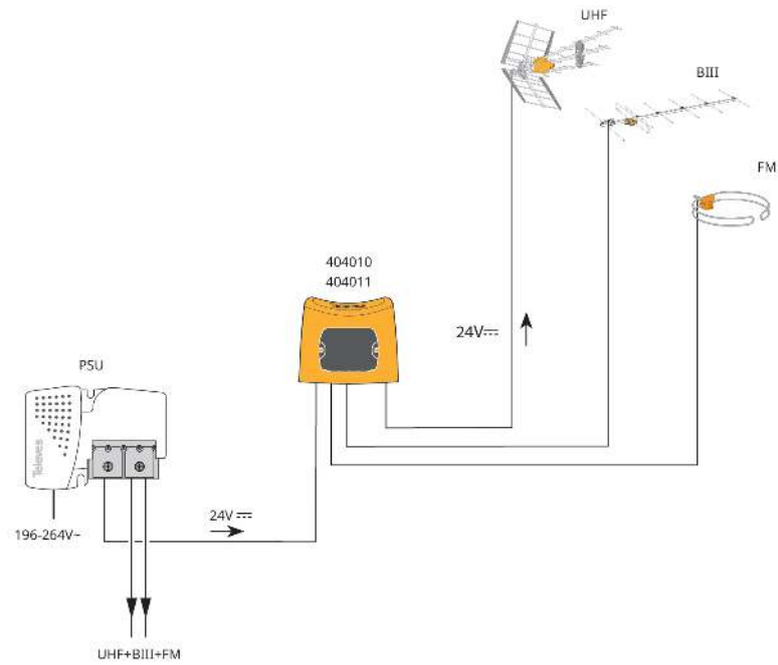
- Comme au premier jour: la durée de vie de l'appareil augmente, en éliminant la possibilité de

détérioration des soudures avec le temps qui passe

- Réduction du pourcentage de défauts: généralement causé par un soudage froid
- Optimisation du comportement électromagnétique: à hautes fréquences
- Renforcement de notre engagement pour l'environnement: la contamination causée par le processus de soudure est éliminée et la consommation d'électricité de la production réduite

Exemple d'application





Caractéristiques techniques : Ref. 404011

Connecteurs		Type "EasyF"		
Nombre d'entrées		3		
Nombre de sorties		1		
Bandes		BI	BIII	UHF
Bande passante	MHz	47 ... 108	174 ... 254	470 ... 790
Atténuation IN (BI+FM) -> OUT	dB	1,5	> 20	> 40
Atténuation IN (BIII) -> OUT	dB	> 20	2	> 40
Atténuation IN (UHF) -> OUT	dB	> 40	> 40	2,5
Pertes de retour (typ.)	dB	10	10	10
Température de fonctionnement	°C	-5 ... 45		
Indice de protection (IP)		23		