

- Boîtier mural double fonctions : Répartiteur 2 voies symétriques ULB + Prise TV/FM/SAT
- Passage alimentation 24 V= / 1 A max.
- Protection par diode sur chaque sortie du répartiteur
- Adaptée à toutes les boîtes d'encastrement
- Montage en saillie



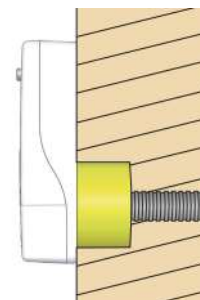
372800



REFERENCEMENT	372800	
Désignation	PRT Répartiteur 2 voies symétriques ULB + Prise TV/FM/SAT	
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES		
Répartiteur 2 voies symétriques		
5 / 47 MHz	5,5	dB
230 / 862 MHz	4,7	dB
950 / 2400 MHz	6,5	dB
Isolation entre sorties		
5 / 47 / 862 / 2400 MHz	17 / 17 / 20 / 16	dB
Affaiblissement de réflexion E/S	12	dB
Prise d'arrivée TV 3 sorties		
Bande passante sortie FM	87,5 / 108	MHz
Perte entrée / sortie FM	1	dB
Bande passante sortie TV	170 / 862	MHz
Perte entrée / sortie TV	1	dB
Bande passante sortie SAT	950 / 2150	MHz
Perte entrée / sortie SAT	2	dB
Passage alimentation sortie SAT	Oui	
CARACTERISTIQUES CLIMATIQUES		
T° de stockage	-20 / +70	°C
T° de fonctionnement	-10 / +50	°C
CARACTERISTIQUES MECANIQUES		
Dimensions hors tout H x L x P	160 x 85 x 37	mm
Poids	300	g
Connecteur de sortie FM	IEC 9.52 mm femelle	75 Ω
Connecteur de sortie TV	IEC 9.52 mm mâle	75 Ω
Connecteur de sortie SAT	F femelle	75 Ω

Prise de répartition TV WiFi à connectique F

- Boîtier mural double fonctions : Répartiteur 2 voies symétriques ULB + Prise TV/FM/SAT
- Passage alimentation 24 V= / 1 A max.
- Protection par diode sur chaque sortie du répartiteur
- Adaptée à toutes les boîtes d'encastrement
- Montage en saillie
- Antenne WiFi 2.4 GHz intégrée pour diffusion dans le logement



Prise permettant la séparation des signaux TV et Portier dans le logement. Elle peut être installée sur un pot électrique encastré existant, tout en gardant les vis existantes pour sa fixation. Le câble coaxial peut être raccordé de 3 façons : par l'arrière, sur les côtés ou par le dessous.

Muni d'une antenne WiFi pour diffusion du signal dans le logement.