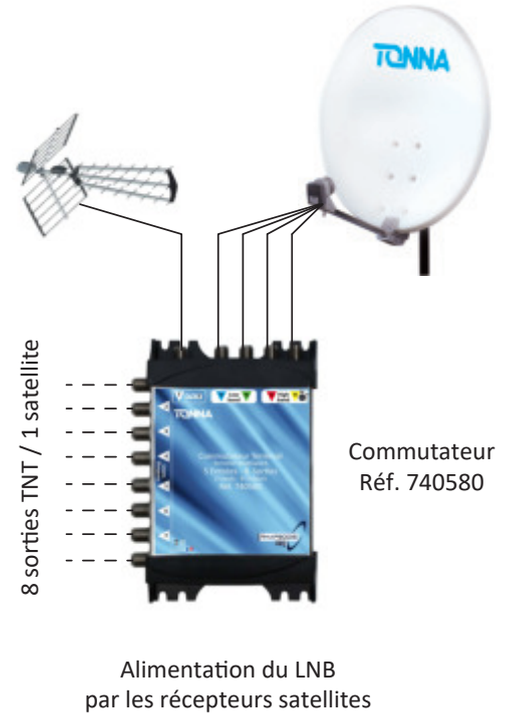


- 4 BIS (1 satellite) + TV terrestre
- Compatible tous réseaux 5 /862 MHz
- Système de gestion automatique de l'alimentation du LNB

## Synoptique de câblage



REFERENCEMENT	740540	740580	740520	740560	
<b>Désignation</b>	4 BIS + TVT / 4 sorties - Terminal	4 BIS + TVT / 8 sorties - Terminal	4 BIS + TVT / 12 sorties - Terminal	4 BIS + TVT / 16 sorties - Terminal	
<b>CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES</b>					
<b>Caractéristiques entrée Terrestre</b>					
Bande passante	5 / 862	5 / 862	5 / 862	5 / 862	MHz
Pertes de passage E/S	-	-	-	-	dB
Affaiblissement de réflexion E/S	> 10	> 10	> 10	> 10	dB
<b>Caractéristiques entrées BIS</b>					
Bande passante	950 / 2150	950 / 2150	950 / 2150	950 / 2150	MHz
Pertes de passage E/S	-	-	-	-	dB
Isolation entre voies	> 35	> 35	> 35	> 35	dB
Affaiblissement de réflexion E/S	> 10	> 10	> 10	> 10	dB
<b>Caractéristiques sorties utilisateurs</b>					
Bande passante	5 / 2150	5 / 2150	5 / 2150	5 / 2150	MHz
Pertes de dérivation Terrestre (+ 0,75 dB par utilisateurs)	17 → 19,2	17 → 22,2	17 → 25,2	17 → 28,2	dB
Pertes de commutation BIS / groupe de 4 utilisateurs	0	0 / 1,5	0 / 1,5 / 3	0 / 1,5 / 3 / 4,5	dB
Isolation entre utilisateurs	> 30	> 30	> 30	> 30	dB
Affaiblissement de réflexion E/S	> 10	> 10	> 10	> 10	dB
<b>Signaux de commande</b>					
Polarisation (V / H)	14 / 18	14 / 18	14 / 18	14 / 18	V=
Bande (Basse / Haute)	0 / 22	0 / 22	0 / 22	0 / 22	
<b>Alimentation commutateur</b>					
Tension d'alimentation	11,5 ≤ ... ≤ 19	11,5 ≤ ... ≤ 19	11,5 ≤ ... ≤ 19	11,5 ≤ ... ≤ 19	V=
Consommation par utilisateur hors LNB	45	45	45	45	mA
<b>Téléalimentation LNB</b>					
Courant disponible par entrée BH/H	200	200	200	200	mA
<b>CARACTERISTIQUES CLIMATIQUES</b>					
T° de stockage	-20 / +60	-20 / +60	-20 / +60	-20 / +60	°C
T° de fonctionnement	0 / +45	0 / +45	0 / +45	0 / +45	°C
<b>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</b>					
Dimensions hors tout H x L x P	97 x 111 x 39	161 x 111 x 39	224 x 111 x 39	287 x 111 x 39	mm
Poids	250	350	450	550	g
Connecteurs E/S type F femelle	75	75	75	75	Ω

Photos non contractuelles. Dessins et caractéristiques techniques donnés à titre indicatif