

905 EQUIPEMENT MODULAIRE D'AMPLIFICATION

ALIMENTATION 5+24 VDC 45 VA



Code : **9050128**

Modèle : **AS-326**

Description

Alimentation à découpage compacte permettant l'installation de jusqu'à 17 modules sur le châssis porteur.

Applications

Nécessaire pour fournir les modules d'amplification de l'équipement. Le nombre de modules qu'elle peut alimenter varie en fonction de la consommation des modules et de la consommation des LNB dans le cas de modules d'amplification SAT, 17 Les modules peuvent être alimentés dans le cas de doubles filtres programmables.

Caractéristiques

Protégé contre les surcharges et les courts-circuits. Fabriqué à partir d'un profil en aluminium et d'une plaque galvanisée. Il comprend un fusible de protection auquel l'installateur peut accéder.

CODE		9050128	
MODÈLE		AS-326	
Tension de sortie	V _{DC}	+5,7	+24
Courant maximal de sortie	mA	2800	1300
Fusible	V _~	250	
	A	5(Type F)	
Tension crête à crête	mV	<150	
Tension secteur	V _~	230±15% 50/60 Hz	240 ^{+10%} _{-18%} 50/60 Hz
	VA	130	
Température en proximité de l'équipement	°C	-10..+65	
Température ambiante avec/sans ventilateur	°C	-10..+55/+45	
Indice de protection		IP 20	
Unités par emballage		1	
Poids emballage	Kg	0,50	
Dimensions emballage	mm	190 x 85 x 65	