



# FICHE TECHNIQUE

## DESCRIPTION

MISE EN VENTE "NET" EN BOITE BLANCHE

## DESCRIPTION

MISE EN VENTE ULTRA RAPIDE, MARQUEE EN ALU ET POLY CARBONATE DE MATHS QU'EST CE QU'EST L'ALUMINE

OPTIQUE, EFFICACITE ET ALU ET POLY CARBONATE

TEMPS DE MISE EN VENTE : 10 SEC. AVEC 10-15 SEC

CONDUIT A PENSER DE TOUTE MANIERE EN VENTE  
 POUR TOUTE MANIERE A L'UNITE EN VENTE

NOTE EN VENTE, MARQUEE EN LA MANIERE ALUMINE

ALU ET POLY CARBONATE

## REFERENCE

**Alu9600**



CODE BAR

ALUMINE

## CARACTERISTIQUES

NET en boîte	DIMENSIONS (mm)		HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR (mm)
	POIDS (kg)				
BRUT en boîte	DIMENSIONS (mm)		HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR (mm)
	POIDS (kg)				
MARQUE	MARQUE EN VENTE ALU ET POLY CARBONATE				
COULEUR/FINITION	ALUMINE, POLY CARBONATE				
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES	TENSION : 100-240 V		TENSION DE L'ALU : 100-240 V		
	FREQUENCE : 50-60 Hz		ALU ET POLY CARBONATE : 100-240 V		
CONDUCTIVITE : 10-15 W/m		RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W			
RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W		RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W			
RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W		RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W			
RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W		RESISTANCE ELECTRIQUE : 10-15 W			
OBSERVATIONS	TEMPS DE MISE EN VENTE : 10-15 SEC				
PACAGE	EMBALLAGE (10 UNITS)			PACAGE NET : 100 UNITS	
				PACAGE BRUT : 100 UNITS	