

Catalogue **TECHNOLOGIE LED** 

Ligne ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED

Famille ALIMENTATIONS LED EN COURANT ET TENSION CONSTANTS

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503504C		1	5,57 €
	Alimentation Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA 3,5W		10	4,63 €
			50	4,21 €
IETARON 10 LED Covers  Manda a Riche County  OF PRINT THE DATE HAVE A SELLY  MAN TYPE INSET  INSET TO A SELL	tension constante 5 selon la charge  Longueur (mm): 51 Hauteur (mm): 17 C Tension In (Vac): 10 Intensidad Out (A): Puissance (W): 2~3 Température Ambia Température Critique	00~240 Tension Out (Vdc): 3~5 0.7 Fréquence (Hz): 50~60 0.5 ante (°C): +45 ue (°C): 80 : IP20 Dimmable: NO	200	3,93 €





















Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503706C		1	15,04 €
	Alimentation Led CV CC 700mA (12Vdc) 6W		5	12,52 €
	Tension constante 12VDC et courant constant 700mA selon identification de la charge		10	11,40 €
CE			50	10,65 €
LEE CONTROL VINE	Longueur (mm): 42,5 Largeur (mm): 41 Hauteur (mm): 21 Couleur: Blanc			
it SEL	\ /	20~240 Tension Out (Vdc): 12		
Jun.	Intensidad Out (A): 0.7 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 0~6			
	Température Ambia	` '		
	Température Critiqu	` '		
100		: IP20 Dimmable: NO		
	Facteur de puissand	ce: 0.6		
	Référence: 401244			







Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503706H		1	9,06 €
	Alimentation LED CV CC SLT6-700ISC-UN 700mA (12Vdc) 6W		5	7,56 €
			20	6,87 €
A SECOLO	Tension constante 12VDC et courant constant 700mA identifié par la charge Plage de tension 120-240 / 12VDC. Classe II. Facteur de puissance : 0,90 à 120 V  Longueur (mm): 52 Largeur (mm): 30 Hauteur (mm): 23 Couleur: Blanc Tension In (Vac): 100~240 Tension Out (Vdc): 2.7~9 Intensidad Out (A): 0.7 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 2~6.3 Température Ambiante (°C): -20~+45 Température Critique (°C): 90 Indice de protection: IP66 Facteur de puissance: 0.80	200	6,42 €	



















Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503706J		1	9,82 €
		Alimentation LED CV CC SLT6-700IL-4 700mA (12Vdc) 6W		8,19€
	(12Vdc) 6W			7,44 €
ALTERNATION: PROMITE MARKET AT JOSE	Tension d'alimentati 700mA selon la cha Longueur (mm): 68 Hauteur (mm): 20 C Tension In (Vac): 10 Intensidad Out (A): 10 Puissance (W): 6 Température Ambia Température Critiqu	Largeur (mm): 35 ouleur: Blanc 10~240 Tension Out (Vdc): 3~8.4 0~0.7 Fréquence (Hz): 50~60  Inte (°C): -20~+40 e (°C): 70 Vie (Heures): 50000 IP20 Dimmable: NO	50	6,90 €





















Article	Description	Lot	Prix unitaire
G5035081B Alimentation Led CV 700mA 8 W  Conforme à ECO D tension constante 1 en fonction de la ch  Longueur (mm): 79 Hauteur (mm): 19 C Tension In (Vac): 10 Intensidad Out (A): Puissance (W): 4.2- Température Ambia Température Critiqu	esign ERP. Alimentation LED à 2Vdc ou courant constant 700mA arge.  5 Largeur (mm): 39 couleur: Blanc 00~240 Tension Out (Vdc): 6~11 0,625 Fréquence (Hz): 50~60 ~7.7 ante (°C): -10~+45 ue (°C): 80 Vie (Heures): 30000	1 10 50 200	7,48 € 6,23 € 5,66 € 5,29 €
	G5035081B Alimentation Led CV 700mA 8 W  Conforme à ECO D tension constante 1 en fonction de la ch  Longueur (mm): 79 Hauteur (mm): 19 C Tension In (Vac): 10 Intensidad Out (A): Puissance (W): 4.2- Température Ambia Température Critiqu Indice de protection	G5035081B Alimentation Led CV CC AED08-700ILS 12Vdc	G5035081B  Alimentation Led CV CC AED08-700ILS 12Vdc 700mA 8 W  50  Conforme à ECO Design ERP. Alimentation LED à tension constante 12Vdc ou courant constant 700mA en fonction de la charge.  Longueur (mm): 79,5 Largeur (mm): 39  Hauteur (mm): 19 Couleur: Blanc Tension In (Vac): 100~240 Tension Out (Vdc): 6~11 Intensidad Out (A): 0,625 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 4.2~7.7 Température Ambiante (°C): -10~+45 Température Critique (°C): 80 Vie (Heures): 30000 Indice de protection: IP20 Dimmable: NO













