

ARTICLE NO. 3173

Bloc d'alimentation LED CV 24V 120W 5A dimmable 1-10V/PWM IP67



page de l'article

gradation via une entrée séparée : 0-10Volt,PWM ou résistance/potentiomètre

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP67
POIDS EN KG	0.89	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION EN WATTS	120	COURANT DE SORTIE EN A	5
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,96
		COURANT D'APPEL EN A	0
		TC TEMPÉRATURE EN °C	90
Dimensions		CLASSE DE PROTECTION	II
Longueur: 191mm		TENSION DE SORTIE	24 DC/PWM
Largeur: 63mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	90-305 V AC / 127-431 V DC
Hauteur: 38mm		GARANTIE EN ANNÉES	2
		MATÉRIAU DU BOÎTIER	Plastique
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	90-305 V AC / 127-431 V DC
		NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002710
		VARIATION 1-10V	Oui
		VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Oui
		PAS DE VARIATION	Non
		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
		LONGUEUR DE CâBLE	30 cm
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement