

ARTICLE NO. 5270

DOTLUX Amplificateur LED rail DIN max. 480W pour bandes LED multivoies 4 canaux 4x 5A (12-24V)



page de l'article

- Amplificateur DOTLUX AMPpro pour bandes LED multicolores
- Tension d'entrée flexible 12-24 V montage sur rail DIN
- Circuit de protection intégré (surcharge, surchauffe, court-circuit)
- Adapté aux bandes ou modules LED monochromes, bicolores, RGB ou RGBW à tension constante

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
POIDS EN KG	0.119	COURANT DE SORTIE EN A	4x5
CONSOMMATION EN WATTS	480	COURANT D'APPEL EN A	0
		TC TEMPÉRATURE EN °C	85
		TENSION DE SORTIE	12 - 24 DC
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Dimensions		PAS DE VARIATION	Oui
Hauteur: 65mm		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
Longueur: 115mm		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
Largeur: 48mm		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement