

ARTICLE NO. 3143-24

Bloc d'alimentation LED IP67 Proline 24 V/DC, 25A, 600W avec marque MM



page de l'article



Bloc d'alimentation LED IP67 haute qualité 24 V/DC, 25A, 600 W

- **CARACTÉRISTIQUES :**
 - Entrée universelle
 - protection contre les surcharges par limitation de courant, auto recovery
 - protégé contre les courts-circuits, les surcharges, les surtensions
 - IP67, pour applications intérieures et extérieures
 - pour les applications LED et d'éclairage
 - UL1310 classe 2
 - gradable
 - EN61000-3-2, Classe C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

- **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :**
 - Plage de tension d'entrée : 90...264V/AC (47...63Hz) 127...370V/ DC
 - courant de choc à l'enclenchement max. : 65A
 - protection contre les surcharges : 95...1080 %.
 - Tension d'isolation (I/P-O/P) :
 - I/P-O/P : 3750V / AC
 - I/P-EF : 2000V / AC
 - O/P-FG : 500 V / AC
 - Plage de température de fonctionnement : -30... 70°C
 - Poids : 1000 g

ARTICLE DE SUCCESSION	-	COURANT D'APPEL EN A	0
		GARANTIE EN ANNÉES	7
POIDS EN KG	3.748	NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002710
		PAS DE VARIATION	Non
		COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
		COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
Dimensions		COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
		COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
Largeur: 144mm		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
Hauteur: 49mm		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
Longueur: 280mm			