

IP67



Utilisation	intérieure / extérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 600,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	90-305V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	3,300 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	25 000 mA
Température de coupure	+110°C
Température Boîtier (Tc)	90°C
Température d'utilisation	-40°C / +70°C
Variable	OUI
Plage de variation	0 - 100 %
Rendement	0,95
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0,50 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	76 900 h



Dimensions produit:

280,00 x 144,00 x 48,50 mm

Poids net: 3960,00 gr

Matière/ Coloris :
corps aluminium

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
3 Types de variation possibles :
0-10Vdc ; PWM 0-10V ;
résistance 00kΩ à 100kΩ (xN
driver).

Courant d'appel : 70A @230V
(1ms @50% Ipeak)

Commutation ON/OFF par
interrupteur ou signal 0-5V.
Autres commentaires
Données pour tension 230V.

Caractéristiques du câble:
PRI: 3*SJTW18AWG lg30cm
SEC: 2*SJTW14AWG lg30cm
DIM: 2*SJTW18AWG lg30cm
Inter: 3*SJTW22AWG lg30cm
Longueur de câble (en m): 0.30



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0739	RACCORD 3 SORTIES RL3 IP68	
0743	RACCORD 2 SORTIES RL2 IP68	