

AUSCHITZKY

SLV 1002425 ALIMENTATION LED 105

Nos Marques > SLV > Accessoires > Transformateurs LED > SLV 1002425 ALIMENTATION LED 105

<https://auschwitzky.fr/slv-alimentation-led-dali-interieur-blanc-50w-700-1500ma-variable-1-10v-dali-100448684.html>

Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1002425

SLV 1002425 ALIMENTATION LED 105



Description



Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1002425

Fournisseur : SLV

Nom produit : Alim LED 1050mA 50W MEDO60 var

Marque : SLV

Gamme : None

EAN : 4024163226929

Caractéristiques :

- Alimentation LED DALI
- intérieur
- blanc

- 50W
- 700
- 1500mA
- variable 1
- 10V / Dali

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																										
Ean13	4024163226929																																										
	<table border="0"> <tr> <td>Nom du produit</td> <td>LED Treiber</td> </tr> <tr> <td>Page du BIG WHITE</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>blanc</td> </tr> <tr> <td>Matière</td> <td>Polycarbonate (PC)</td> </tr> <tr> <td>Variable</td> <td>Oui Ce produit est dimmable !</td> </tr> <tr> <td>Technologie de variation de l'éclairage</td> <td>1-10V Variable Interrupteur variable DALI</td> </tr> <tr> <td>Code IP</td> <td>IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>12.3 cm</td> </tr> <tr> <td>Largeur</td> <td>7.9 cm</td> </tr> <tr> <td>Hauteur</td> <td>2.4 cm</td> </tr> <tr> <td>Tension de sortie</td> <td>6-58V DC</td> </tr> <tr> <td>Tension nominale primaire</td> <td>220-240V ~50/60Hz</td> </tr> <tr> <td>Courant de sortie</td> <td>700/800/900/1050/1200/1300/1400 A</td> </tr> <tr> <td>Nombre de sorties secondaires</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Caractéristiques produit</td> <td> <p>Température ambiante</p> <p>25 - 50 °C. Décrit la valeur minimale de température sous laquelle ne pas descendre pour éviter toute conséquence négative sur l'espérance de vie et pour atteindre des conditions optimales de fonctionnalité et de durée de vie.</p> <p>Poids</p> <p>0.22 kg</p> <p>Convertisseur indépendant</p> <p>Oui</p> <p>variation 1-10V</p> <p>OUI</p> <p>coupure de fin de phase</p> <p>OUI</p> <p>coupure de début de phase</p> <p>OUI</p> <p>boîtier</p> <p>boîtier en plastique</p> <p>adapté à un courant constant</p> <p>OUI</p> <p>puissance de sortie (W)</p> <p>50</p> <p>indice de protection (IP)</p> <p>IP20</p> <p>classe de protection</p> <p>II</p> <p>longueur (mm)</p> <p>123</p> <p>largeur (mm)</p> <p>79</p> <p>hauteur (mm)</p> <p>24</p> <p>QC Carton</p> <p>1</p> <p>QCT</p> <p>CT</p> <p>Document(s)</p> <p>• Fiche</p> </td> </tr> <tr> <td>Référence fabricant</td> <td>1002425</td> </tr> <tr> <td>Ean13</td> <td>4024163226929</td> </tr> <tr> <td>Unité produit</td> <td>pièce</td> </tr> <tr> <td>Code Auschitzky</td> <td>3623698</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td>SLV</td> </tr> <tr> <td>Fournisseur</td> <td>SLV BY DECLIC</td> </tr> </table>	Nom du produit	LED Treiber	Page du BIG WHITE	83	Couleur	blanc	Matière	Polycarbonate (PC)	Variable	Oui Ce produit est dimmable !	Technologie de variation de l'éclairage	1-10V Variable Interrupteur variable DALI	Code IP	IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.	Longueur	12.3 cm	Largeur	7.9 cm	Hauteur	2.4 cm	Tension de sortie	6-58V DC	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz	Courant de sortie	700/800/900/1050/1200/1300/1400 A	Nombre de sorties secondaires	1	Caractéristiques produit	<p>Température ambiante</p> <p>25 - 50 °C. Décrit la valeur minimale de température sous laquelle ne pas descendre pour éviter toute conséquence négative sur l'espérance de vie et pour atteindre des conditions optimales de fonctionnalité et de durée de vie.</p> <p>Poids</p> <p>0.22 kg</p> <p>Convertisseur indépendant</p> <p>Oui</p> <p>variation 1-10V</p> <p>OUI</p> <p>coupure de fin de phase</p> <p>OUI</p> <p>coupure de début de phase</p> <p>OUI</p> <p>boîtier</p> <p>boîtier en plastique</p> <p>adapté à un courant constant</p> <p>OUI</p> <p>puissance de sortie (W)</p> <p>50</p> <p>indice de protection (IP)</p> <p>IP20</p> <p>classe de protection</p> <p>II</p> <p>longueur (mm)</p> <p>123</p> <p>largeur (mm)</p> <p>79</p> <p>hauteur (mm)</p> <p>24</p> <p>QC Carton</p> <p>1</p> <p>QCT</p> <p>CT</p> <p>Document(s)</p> <p>• Fiche</p>	Référence fabricant	1002425	Ean13	4024163226929	Unité produit	pièce	Code Auschitzky	3623698	Marque	SLV	Fournisseur	SLV BY DECLIC
Nom du produit	LED Treiber																																										
Page du BIG WHITE	83																																										
Couleur	blanc																																										
Matière	Polycarbonate (PC)																																										
Variable	Oui Ce produit est dimmable !																																										
Technologie de variation de l'éclairage	1-10V Variable Interrupteur variable DALI																																										
Code IP	IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.																																										
Longueur	12.3 cm																																										
Largeur	7.9 cm																																										
Hauteur	2.4 cm																																										
Tension de sortie	6-58V DC																																										
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz																																										
Courant de sortie	700/800/900/1050/1200/1300/1400 A																																										
Nombre de sorties secondaires	1																																										
Caractéristiques produit	<p>Température ambiante</p> <p>25 - 50 °C. Décrit la valeur minimale de température sous laquelle ne pas descendre pour éviter toute conséquence négative sur l'espérance de vie et pour atteindre des conditions optimales de fonctionnalité et de durée de vie.</p> <p>Poids</p> <p>0.22 kg</p> <p>Convertisseur indépendant</p> <p>Oui</p> <p>variation 1-10V</p> <p>OUI</p> <p>coupure de fin de phase</p> <p>OUI</p> <p>coupure de début de phase</p> <p>OUI</p> <p>boîtier</p> <p>boîtier en plastique</p> <p>adapté à un courant constant</p> <p>OUI</p> <p>puissance de sortie (W)</p> <p>50</p> <p>indice de protection (IP)</p> <p>IP20</p> <p>classe de protection</p> <p>II</p> <p>longueur (mm)</p> <p>123</p> <p>largeur (mm)</p> <p>79</p> <p>hauteur (mm)</p> <p>24</p> <p>QC Carton</p> <p>1</p> <p>QCT</p> <p>CT</p> <p>Document(s)</p> <p>• Fiche</p>																																										
Référence fabricant	1002425																																										
Ean13	4024163226929																																										
Unité produit	pièce																																										
Code Auschitzky	3623698																																										
Marque	SLV																																										
Fournisseur	SLV BY DECLIC																																										

Images du produit



SLV

