

# Description et instructions de montage





# 





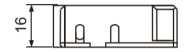


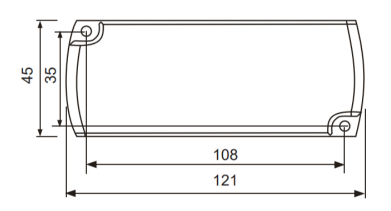
52005
SLT20-24VF-2s
Interieur - IP20
Alimentation Tension Constante 24 V DC
led
20W
220-240V 50/60 hz
130 mA ( max)
24V DC
0 - 0,84A
110°
90°C
-20° + 45°c
NON
NON
≥0.85C à pleine charge
≥81%
0,3W
Plastique
2x 0,5 /0,75 mm² ( N-L)
2x 0,5 /0,75 mm² ( + / -)
30 000 hrs@Tc=90°c
121x45x16 mm
70 g
Blanc
500V (L-N)
oui
oui
15A/50uS
oui

## **ALIM. LED 24V DC - 20W**

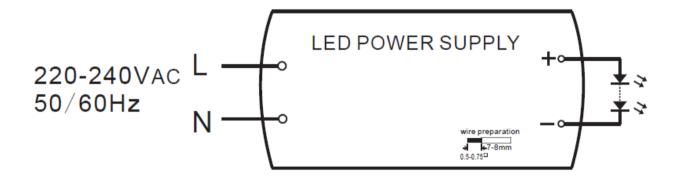


#### **Dimensions**





### Installation / Câblage



## Conseil de pose et d'utilisation

- · L'installation ne peut être effectuée que par un électricien, en conformité avec les normes nationales NFC 15-100, guide UTE C 15-559
- · La Longueur de câble pour le raccordement des LED doit tenir compte de la chute de tension et dela section utilisée.
- Pour toute intervention mettre l'installation hors tension.
- Les convertisseurs sont uniquement conçus pour être utilisés avec des produits LED,
- Lors du branchement des LED, veiller respecter la polarité. Le non-respect des polarités peut endommager les LED.
- Ne pas utiliser sur variateur.
- Le convertisseur électronique se déclenche automatiquement en cas de court-circuit ou de surcharge.
- Ne pas couvrir le convertisseur de matériaux isolant (laine de verre, etc..).
- Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dégâts survenus suite à une utilisation non conforme.