



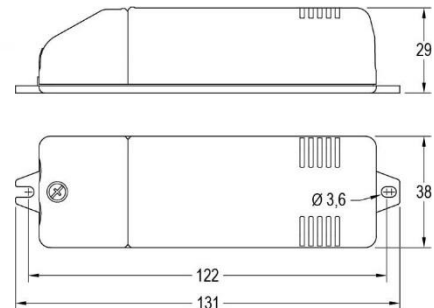
FICHE  
TECHNIQUE

# Alimentation LED

## 25W

### CARACTÉRISTIQUES :

- Conçue pour les installations intérieures
- Classe II
- IP20
- Equipé d'un couvre-bornes et de serre-câbles
- Vis de serrage sur circuits primaire et secondaire pour câbles de diamètre : 3mm à 8 mm
- Max. de section de borne 2.5mm<sup>2</sup>
- Tension d'entrée AC / DC autorisée : 99-305V
- Protection contre les courts-circuits / Protection thermique / Protection de surcharge



Caractéristiques techniques			
Référence	8099182610	8099182620	8099182630
Puissance	8...25W	8...25W	8...25W
Tension	23...72Vdc	16...50Vdc	12...36Vdc
Courant	350mA	500mA	700mA
Facteur de puissance	0.94	0.94	0.94
Température ambiante	-20...+50°C	-20...+50°C	-20...+50°C

Schéma de branchement :

