

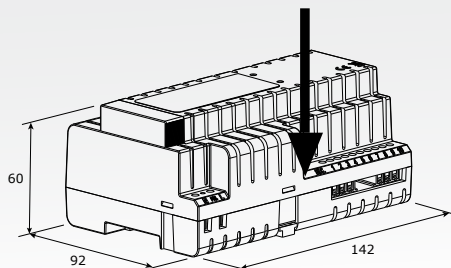
## AL122 Alimentation filtrée et redressée

- **Alimentation filtrée et redressée.**
- **Protégée au primaire et au secondaire par fusibles automatiques réarmables.**
- **Sortie supplémentaire AC.**

- 2 sorties principales:
  - 12 V DC,
  - 12 V AC.
- Intensité maximum:
  - sortie 12 V DC / 1,5 A,
  - sortie 12 V AC / 0,3 A.
- Tension d'entrée : 230 V  $\pm$  10 %, 50/60 Hz.
- Consommation : charge maximum en pointe 2 A.

*Protégée par fusibles réarmables en entrée et en sortie. (Après une surcharge ou un C.C pour réarmer le fusible débrancher le réseau pendant 1 mn).*

\* Fixation murale de chaque côté



DEEE



Certification CE

RoHS

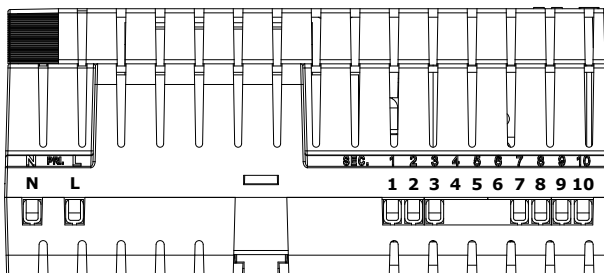


20



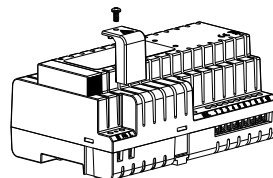
-25°C à +55°C

SORTIES BORNIERES	TENSION
1	12 V AC
2	12 V AC
7 - 8	0 V DC
9 - 10	+12 V DC
N	230 V AC
L	230 V AC



### CONFORME AUX NORMES EUROPÉENNES

EN 55022	EN 61000-4-2	EN 61000-4-5
EN 61000-3-2	EN 61000-4-3	EN 61000-4-6
EN 61000-3-3	EN 61000-4-4	EN 61000-4-11



**Ce produit doit être installé selon les normes de sécurité électrique en vigueur dans votre pays**

Cache du bornier secteur dans le cas d'un montage hors armoire électrique normalisé.