



# CDVI

## ARD2/12



***Rectified and filtered PSU***  
***Alimentation redressée et filtrée***

**Range:** Power supplies / **Gamme :** Alimentations

INSTALLATION MANUAL  
MANUEL D'INSTALLATION

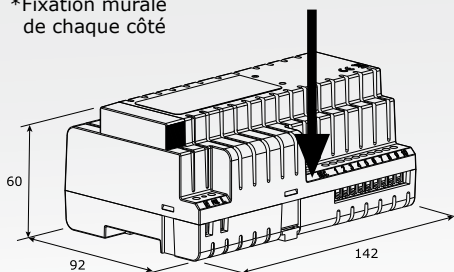
## ARD2/12

Alimentation Redressée et filtrée

### PRESENTATION DU PRODUIT

- **Destiné au verrouillage avec ventouses.**
  - **Alimentation redressée, filtrée et non régulée.**
  - **Protégée au primaire et au secondaire par fusibles automatiques.**
  - **Sortie supplémentaire AC.**
- Tension d'entrée : 230 V  $\pm$  10 %, 50/60 Hz.
  - Consommation max. : 0,16 A.
  - 2 sorties :
    - Principale 12 V DC redressée et filtrée et non régulée.
    - Supplémentaire 12 V AC.
  - Intensité maximum :
    - sortie 12 V DC / 1,5 A en nominal et 2 A en pointe,
    - sortie 12 V AC / 0,3 A.
  - Fixation murale (vis et chevilles incluses)\*

\*Fixation murale de chaque côté



**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).**



DEEE & RoHS



Certification CE

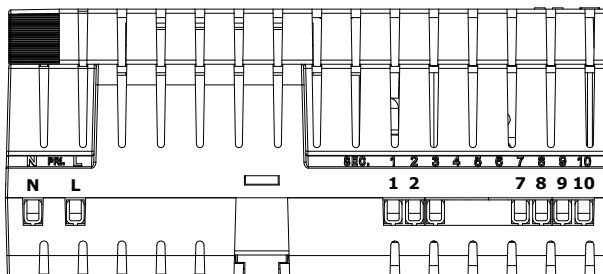


IP20



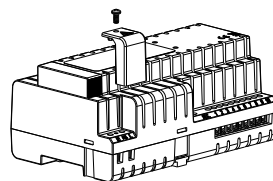
-25°C à +55°C

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.