



CDVI

ARD2/12



Rectified and filtered PSU
Alimentation redressée et filtrée

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

INSTALLATION MANUAL
MANUEL D'INSTALLATION

ARD2/12

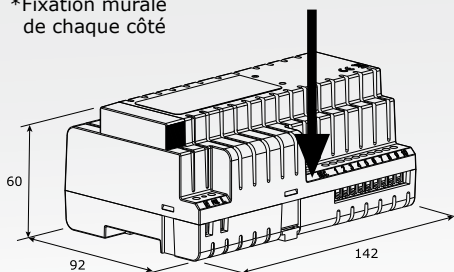
Alimentation Redressée et filtrée

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

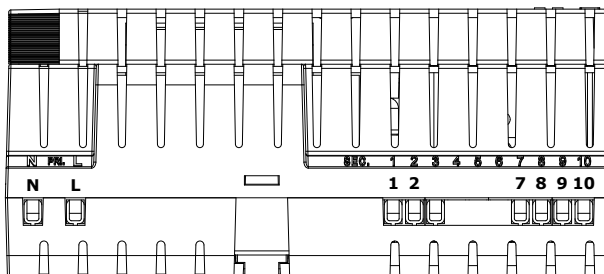


IP20



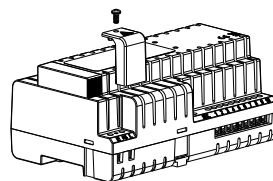
-25°C à +55°C

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



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

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