



CDVI

ARD12



DC regulated PSU
Alimentation régulée

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

INSTALLATION MANUAL
MANUEL D'INSTALLATION

ARD12

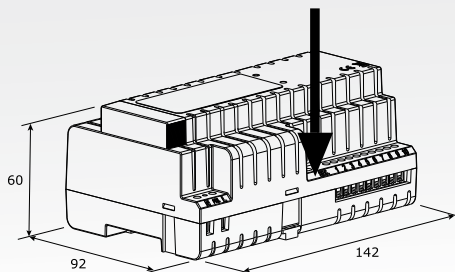
DC regulated PSU

PRODUCT PRESENTATION

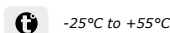
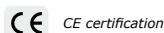
- **DC rectified, filtered and regulated PSU.**
- **Primary and secondary inputs protected by automatic fuses.**
- **Additional AC output.**

- Input voltage: 230V ± 10%, 50/60 Hz.
- Power consumption: 0.15A.
- Two main outputs:
 - 12V dc regulated.
 - 12V ac.
- Maximum load current:
 - 12V dc output / 1A,
 - 12V ac output / 0.3A.
- Visual signal: Green LED indicates presence of dc output voltage.
- Wall fixing (screw and plastic anchor included)*

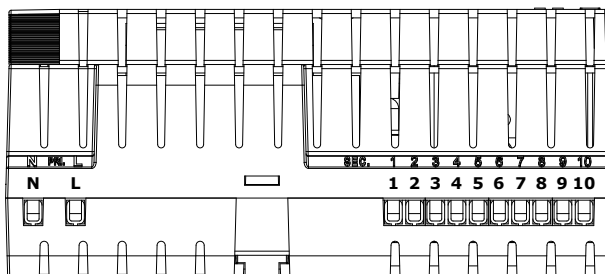
*Wall fixing on each side



Inputs and outputs protected by resettable fuses.
 (After an overload or short-circuit, disconnect the network for 1 minute to reset the fuse.)

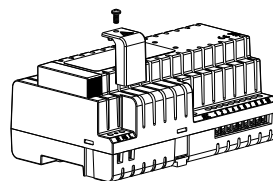


TERMINAL BLOCK OUTPUTS	VOLTAGE
1	12V ac
2	12V ac
7 - 8	0V dc
9 - 10	+12V dc
N	230V ac
L	230V ac



COMPLIANT WITH EUROPEAN STANDARDS

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



This product must be installed in accordance with the local safety standards.

Mains terminal block cover in the event of mounting outside a standard electrical equipment box.

ARD12

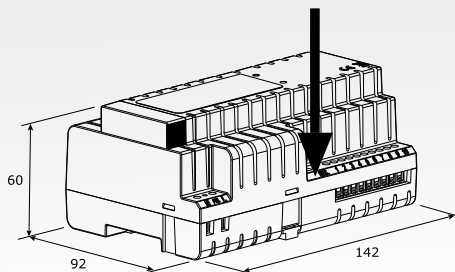
Alimentation régulée

PRESENTATION DU PRODUIT

- **Alimentation régulée.**
- **Protégée au primaire et au secondaire par fusibles automatiques.**
- **Sortie supplémentaire AC.**

- Tension d'entrée : 230 V ± 10 %, 50/60 Hz.
- Consommation : 0,15 A.
- 2 sorties principales:
 - 12 V DC régulée.
 - 12 V AC.
- Intensité maximum:
 - sortie 12 V DC / 1 A,
 - sortie 12 V AC / 0,3 A.
- Signalisation : Présence tension de sortie continue par LED verte.
- 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. en réarmant le fusible débrancher le réseau pendant 1 mn).



DEEE & RoHS



Certification CE

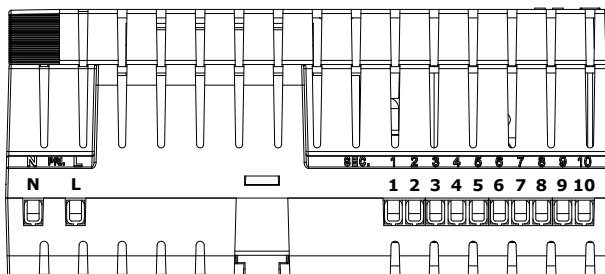


IP20



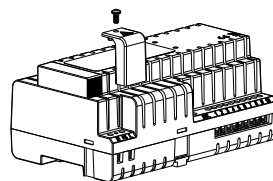
-25°C à +55°C

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

Manufacturing Access Control since 1985



All the specifications on this document (photos, drawing, features and dimensions) could be changed without prior notice.
Toutes les indications mentionnées sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques et côtes) sont susceptibles de modifications sans notification préalable.

CDVI (Headquarters/Siège social)

FRANCE
Phone: +33 (0)1 48 91 01 02
Fax: +33 (0)1 48 91 21 21

CDVI

AMERICAS
Phone: +1 (450) 682 7945
Fax: +1 (450) 682 9590

CDVI

BENELUX
Phone: +32 (0)5 662 02 50
Fax: +32 (0)5 662 02 55

CDVI

SWITZERLAND
Phone: +41 (0)21 882 18 41
Fax: +41 (0)21 882 18 42

CDVI

CHINA
Phone: +86 (0)10 87664065
Fax: +86 (0)10 87664165

CDVI

IBÉRICA
Phone: +34 935 390 966
Fax: +34 935 390 970

CDVI

ITALIA
Phone: +39 0331 97 38 08
Fax: +39 0331 97 39 70

CDVI

MAROC
Phone: +212 5 22 48 09 40
Fax: +212 5 22 48 34 69

CDVI

SWEDEN
Phone: +46 (0)31 760 19 30
Fax: +46 (0)31 748 09 30

CDVI

UK
Phone: +44 (0)1628 531300
Fax: +44 (0)1628 531003

DIGIT

FRANCE
Phone: +33 (0)1 41 71 06 85
Fax: +33 (0)1 41 71 06 86

LA GÂCHE ÉLECTRIQUE

FRANCE
Phone: +33 (0)3 88 77 32 82
Fax: +33 (0)3 88 77 85 02