



# CDVI

## ARD24



***Regulated PSU***  
***Alimentation régulée***

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

INSTALLATION MANUAL  
MANUEL D'INSTALLATION

# ARD24

## Regulated PSU

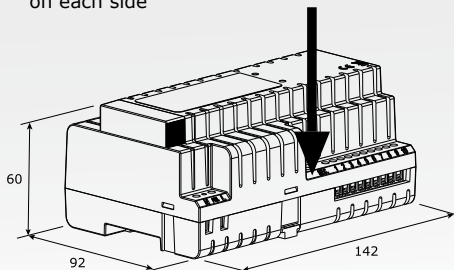
### PRODUCT PRESENTATION

■ **Regulated PSU.**

■ **Primary and secondary inputs protected by automatic fuses.**

- Input voltage: 230V ± 10%, 50/60 Hz.
- Max power consumption : 0.21A.
- Regulated voltage output 24V dc.
- Maximum load current: 1A.
- Visual signal: Green LED indicates 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.)



WEEE & RoHS



CE certification

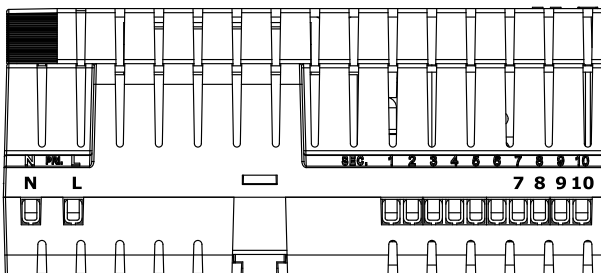


IP20



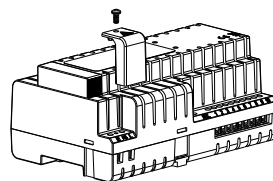
-25°C to +55°C

TERMINAL BLOCK OUTPUTS	VOLTAGE
7 - 8	0V dc
9 - 10	+24V 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.

# ARD24

Alimentation régulée

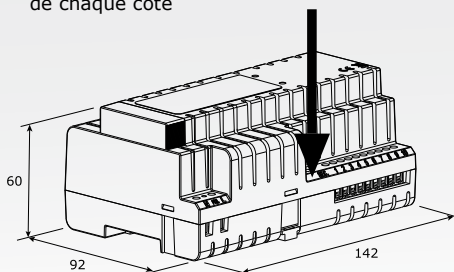
## PRESENTATION DU PRODUIT

■ **Alimentation régulée.**

■ **Protégée au primaire et au secondaire par fusibles automatiques.**

- Tension d'entrée : 230 V ± 10 %, 50/60 Hz.
- Consommation max. : 0,21 A.
- Sortie tension régulée 24 V DC.
- Intensité maximum : 1 A.
- Signalisation : Présence tension de sortie 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 pour réarmer le fusible débrancher le réseau pendant 1 mn).*



Certification DEEE & RoHS

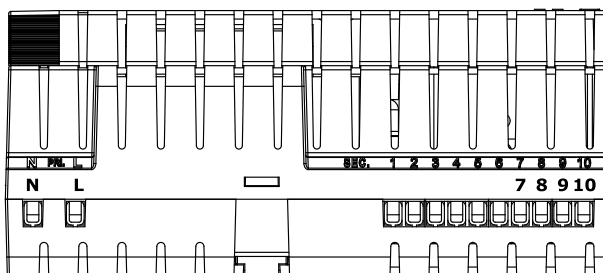
CE Certification CE



IP20

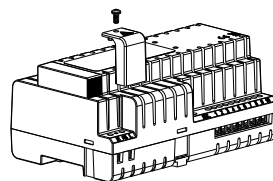
-25°C à +55°C

SORTIES BORNIERES	TENSION
7 - 8	0 V DC
9 - 10	+24 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