

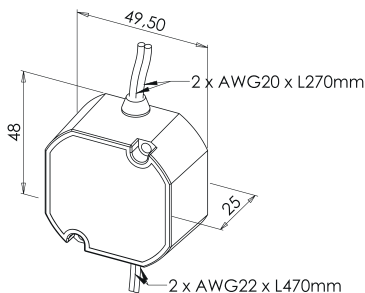
ADE12015_NTALL
vE_230216

ADE12015



H x l x P H x W x D							
48 x 49,50 x 26 mm	0,12 kg	100-240V AC	12V DC	1,5 A	18 W	0° C à/to +45° C	
IP 67	Isolation : classe II - Insulation: class II						

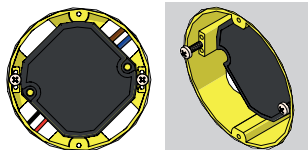
Protection PTC contre les surtensions et les courts-circuits
Short-circuit and overload proof



Montage - Mounting

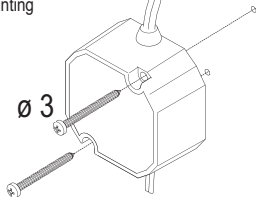
Insertion dans pot d'encastrement (diam. 60)
ou boîte de dérivation

With flush-mounting box (diam. 60 mm) or
junction box



ou
or

Par fixation murale
Wall mounting



secteur - mains power source

Phase (brun)
Phase (brown)

Neutre (bleu)
Neutral (blue)

noir
black

rouge
red

sortie - output

Instructions Générales

General instructions

FR

- Lire attentivement cette notice avant mise en service et utilisation.
- Utiliser ce matériel pour une application adaptée, uniquement en intérieur.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages éventuels causés par une utilisation contraire aux dispositions de sécurité.
- Le montage, la maintenance et les réparations doivent être réalisés par un personnel spécialisé et autorisé.
- La mise en œuvre est très simple, mais une manipulation correcte et un entretien approprié sont des conditions essentielles pour garantir un fonctionnement parfait.

EN

- Read carefully this user guide before activating and using.
- Use this equipment only for an indoor adapted application.
- The manufacturer cannot be held responsible for possible damage caused when usual security requirements are not fulfilled.
- Mounting, maintenance and repair must be carried out by a skilled and authorized staff.
- The commissioning is easy, but a correct handling and an appropriate maintenance are mandatory to keep the power supply working perfectly.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Consignes de tri pouvant varier localement : www.consignesdetri.fr