

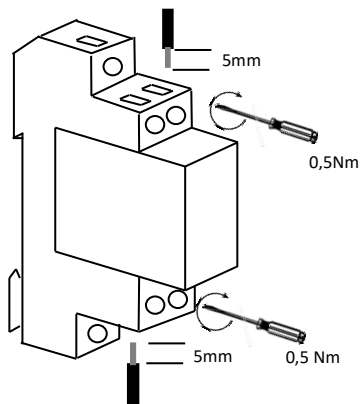
## INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION INSTALLATION INSTRUCTIONS



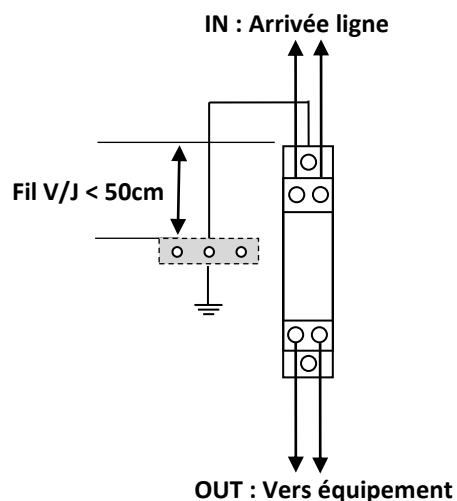
### Série ANLT



#### Montage :



#### Raccordement :



#### Raccordement / connection

Borne In/OUT	0,5 à 2,5mm <sup>2</sup>
Borne PE	0,5 à 2,5mm <sup>2</sup>

#### Caractéristiques techniques / Technical datas

Uc (AC)	56V ou 170V	
In (8/20µs)	5kA/10kA*	
Imax (8/20µs)	10kA/15kA*	
Montage/Mounting EN60715	Rail DIN 35mm/ 35mm top hat rail	
Dimensions / Dimensions Din 43880	13mm ou 18mm /pole*	
Plage de température	-40°C/+80°C	
Normes	- EN 61643-21	Type 2
	- IEC 61643-21	Class II

\* Caractéristiques différentes suivant modèle

#### Maintenance :

##### Pour les modèles avec cartouches :

- Le produit a une fin de vie en court-circuit ce qui permet de connaître l'état du parafoudre.
- En fin de vie le parafoudre va interrompre la ligne.
- Pour retrouver un fonctionnement normal de votre ligne, il faut retirer la cartouche HS.
- Une fois retirer, votre ligne doit retrouver son fonctionnement normal.
- Pour retrouver une protection contre la foudre, il faut remplacer la cartouche du parafoudre par une cartouche avec le même code.

##### Pour les modèles sans cartouches :

- Le produit a une fin de vie en court-circuit ce qui permet de connaître l'état du parafoudre.
- En fin de vie le parafoudre va interrompre la ligne.
- Pour retrouver un fonctionnement normal de votre ligne, il faut débrancher le parafoudre et reconnecter les lignes entre elle.
- Pour retrouver une protection contre la foudre, il faut remplacer le parafoudre par un parafoudre avec le même code.

#### Montage :

- Le montage du parafoudre doit être effectué par du personnel qualifié.
- La protection parafoudre doit être installée en conformité avec les réglementations nationales et en suivant les mesures de protection (CEI 60364-5-534)
- Le parafoudre peut être endommagé s'il est exposé à une charge électrique qui dépasse les valeurs indiquées dans le tableau.
- Toute intervention non autorisée sur le parafoudre annule la garantie.

#### Mounting:

- Mounting of SPD must be carried out by qualified personnel only.
- SPD must be installed in compliance with national regulations and consideration of protection conditions (IEC 60364-5-534)
- SPD can be damaged if it's exposed to electrical loading which exceeds the table values.
- Unauthorized intervention within the SPD cancels the guarantee.

#### Handling after expiry of life expectancy:

The product can be taken apart and the plastic and metal parts recycled in compliance with local regulation.

#### Traitement du parafoudre en fin de vie :

Le produit peut être démonté et les pièces plastiques et métalliques peuvent être recyclées conformément à la réglementation.

Annitor

Mail : [info@annitor.fr](mailto:info@annitor.fr)

Tél : 0475770979