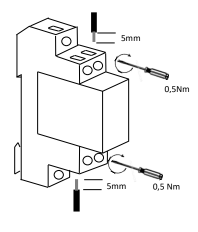


INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION INSTALLATION INSTRUCTIONS

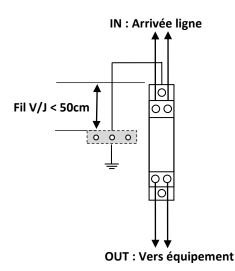
C E Série ANLT

Montage:





Raccordement :



Raccordement / connection

| Borne In/OUT | 0,5 à 2,5mm² |
|--------------|--------------|
| Borne PE | 0,5 à 2,5mm² |

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.

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.

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.

Annitor

Mail: info@annitor.fr
Tél: 0475770979