

INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION INSTALLATION INSTRUCTIONS

ϵ **Série ANMO**

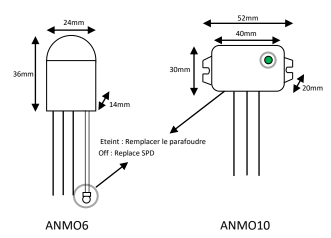
INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION

ϵ

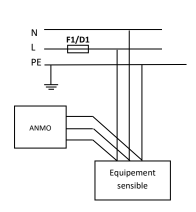
INSTALLATION INSTRUCTIONS

Série ANMO

Raccordement:

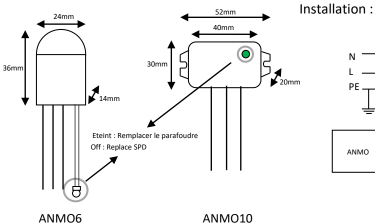


Installation:



Ne pas inverser les polarités N-L

Raccordement:



ANMO

Ne pas inverser les polarités N-L

Equipement

sensible

Raccordement / connection

	Туре	Section
Fil ANMO10	souple	2,5mm²
Fil ANMO6	rigide	1,5mm²

Protection fusible ou disjoncteur / Back-up fuse

Fusible	Disjoncteur
F1 = 10A	Si D1 = 10A

Raccordement / connection

	Туре	Section
Fil ANMO10	souple	2,5mm²
Fil ANMO6	rigide	1,5mm²

Protection fusible ou disjoncteur / Back-up fuse

Fusible	Disjoncteur
Si F1 = 10A	Si D1 > 10A

Caractéristiques techniques / Technical datas

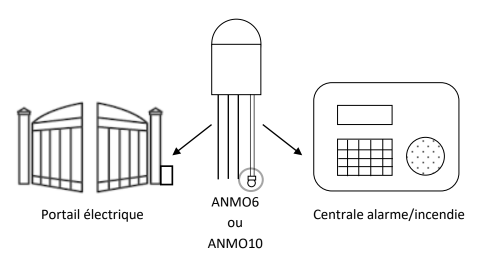
Uc (AC)			275V
In (8/20μs)		3 ou 5kA	
Imax (8/20μs)		6 ou 10kA	
Plage de température		-40°C/+80°C	
Classe de protection ANMO6		IP20	
Classe de protection ANMO10		IP65	
Normes	- EN 61643	-11	Type 2+3
	- IEC 61643	3-11	Class II+III

Caractéristiques techniques / Technical datas

Uc (AC)			275V	
In (8/20μs)			3 ou 5kA	
lmax (8/20μs)			6 ou 10kA	
Plage de température			-40°C/+80°C	
Classe de protection ANMO6			IP20	
Classe de protection ANMO10			IP65	
Normes	- EN 61643	3-11	Type 2+3	
- IEC		3-11	Class II+III	

Emplacements possibles

Emplacements possibles



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

- Le montage du parafoudre doit être effectué par du personnel qualifié.

Portail électrique

- 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.

ANMO6

ou Centrale alarme/incendie ANMO10

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
- 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

Montage:

Mail: info@annitor.fr Tél: 0475770979