

Interne beveiliging - de overspanningsbeveiliging

Deze installatie beschermt, door middel van een overspanningsbeveiliging, uw elektrische en elektronische apparaten tegen overspanningen (indirect effecten) veroorzaakt door een blikseminslag in de omgeving (nb : deze effecten kunnen veroorzaakt worden in een straal van verschillende kilometers) en verplaatsen zich via binnen- en buitengaande leidingen (elektriciteit, telefoon, coax, signalisatie, aardingen e.d...)

Een interne bliksembeveiliging is samengesteld als volgt :

- Verschillende overspanningsbeveiligingen in de zekeringskast en dichtbij gevoelige apparaten. (TV, computer, multimedia) conform aan de Europese norm EN61643 – 12
- Een goed functionerende aarding

Een overspanningsbeveiliging is noodzakelijk bij de aanwezigheid van een bliksemafleider.

Overspanningsbeveiliging : projektaanvraag

Wenst u een gratis bestek, vul dan de bijgevoegde vragenlijst nauwkeurig in en bezorg ze ons per omgaande terug

Adres: _____

Elektrische voeding : monofase 230V
 driefase 230V (3 draden)
 driefase 400V+N (4 draden)

Is er plaats in de zekeringskast? JA - NEE
Is er een hoofddifferentieel? JA - NEE Welke? 30 of 300 mA

Is de installatie geaard? JA - NEE
Is er 1 of zijn er verschillende aardingen?
Is er een externe bliksemafleider, waar bevindt die zich op het gebouw ? JA - NEE

Telefoonlijnen ? JA - NEE

Aantal :
Type (analoog, adsl) :
Type van aansluiting :

Faxlijnen ? JA - NEE

Kabeltelevisieaansluiting : N – BNC – andere

Type en aantal van eventueel andere binnen- en buitengaande leidingen: parlofoon, buitenverlichting, pompen, elektrische deuren, beveiligingscamera's, elektrische rolluiken.....

Alarmsysteem ? JA - NEE

Domotica ? JA - NEE

Bestaat de woning uit 1 of verscheidene gebouwen ?

Gelieve terug te sturen naar:



Chée de Dinant 42 – 5537 Anhée-Sur-Meuse
Tél.+32 (0) 82 61 31 09 – Fax +32 (0) 82 61 49 69
E-mail: jacques@gdk.be - <http://www.gdk.be>



Ruisbroeksesteenweg 107 - 1600 Sint Pieters Leeuw
Tél.+32 (0)2.331.10.88 - Fax +32 (0)2.331.14.43
E-mail: aigret@skynet.be

