

[Détecteur de défaut Lapin et Pigeon](#)

Message par [halimo](#) » jeu. 3 juin 2021 22:55

Bonjour messieurs

D'où vient le mot **lapin** et **pigeon** pour les détecteurs de défaut souterrains et aériens
Merci de nous communiquer des exemples simples pour fonctionnement et réglage des seuils de signalisation et déclenchement
Merci

bonjour,

PIGEONS = réseaux aériens

LAPINS = réseaux souterrains

voir page 30 <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00164643/document#page=41>

IV.3.b) Types d'Indicateur de Passage de Défauts

Actuellement, il existe de nombreux types d'**IPD** en service dans les réseaux de distribution. Ils peuvent être classifiés par le type du réseau surveillé (**PIGEONS** et **LAPINS** pour IPD utilisés dans les **réseaux aériens** et **souterrains**), par les variables électriques utilisées (courants de phase et résiduels...) ou par la méthode de détection (directionnelle ou non directionnelle).

quelques liens de mon marque pages

détecteur de défauts de réseau

[Détecteur de courant de défaut pour réseaux souterrains Bardin Flair 279](#)

[Détecteur de défaut de réseau - Professionnels | Schneider Electric France](#)

[Détecteur de défaut Lapin et Pigeon - Forums de VOLTA-Electricité](#)

[Détecteurs de Défauts aériens et souterrains | Groupe Cahors](#)

[Détection et localisation de défauts dans les réseaux de distribution HTA en présence de génération d'énergie dispersée - document](#)

[Easergy Flair – Professionnels | Schneider Electric France](#)

[Easergy Flair 279 - Flair 219 schneider](#)

[Easergy FLAIR 279 219 Manuel d'Utilisation | Schneider Electric](#)

[Flair 279 Pile Lithium 3.6V pour Bardin Merlin Gerin Schneider](#)

[fonctionnement du relais - Vidéo Dailymotion](#)

[Manuel installateur et utilisateur DAX NT00302-FR-01 \(web\).pdf](#)

[Relais Bardin - Forums de VOLTA-Electricité](#)

[Relais Bardin Schneider.pdf notice & manuel d'usage;utilisation](#)

[relais de protection numérique | Schneider Electric page H10](#)

[Relais de protection réseau HTA type DAX | relais bardin | | Place de marche de matériel électrique pro d'occasion | Bourse Elec](#)

[sentinel_aerien_0.pdf](#)

[sentinel_souterrain_0.pdf](#)