

- a) é um aparelho destinado a ligar entre si dois curvais troços de uma canalização
- b) é um aparelho destinado a ligar ou desligar uma instalação
- c) é um aparelho destinado a modificar o regime de funcionamento de uma instalação
- d) é um aparelho destinado a impedir ou limitar os efeitos perigosos da energia eléctrica

Nota: ver Artgº 33º do RS

1.2.8.2

Segundo o Regulamento de Segurança de Instalações de Utilização de Energia Eléctrica, o que entende por "aparelho de protecção"?

- a) Aparelho destinado a modificar o regime de funcionamento de uma instalação.
- b) Aparelho de corte destinado fundamentalmente a isolar uma instalação ou um aparelho de utilização, não dotado de poder de corte ...
- c) Aparelho destinado a impedir ou limitar os efeitos perigosos ou prejudiciais da energia eléctrica a que possam estar sujeitos pessoas, coisas ou instalações.
- d) Aparelho destinado a ligar, desligar ou isolar uma instalação ou um aparelho de utilização.

Nota: ver Artgº 33º do RS

1.2.9.1

Intensidade nominal de um condutor

- a) é a intensidade de corrente máxima admissível num condutor
- b) é a intensidade de corrente média num condutor
- c) é a intensidade de corrente mínima num condutor
- d) é a intensidade de corrente utilizada normalmente