

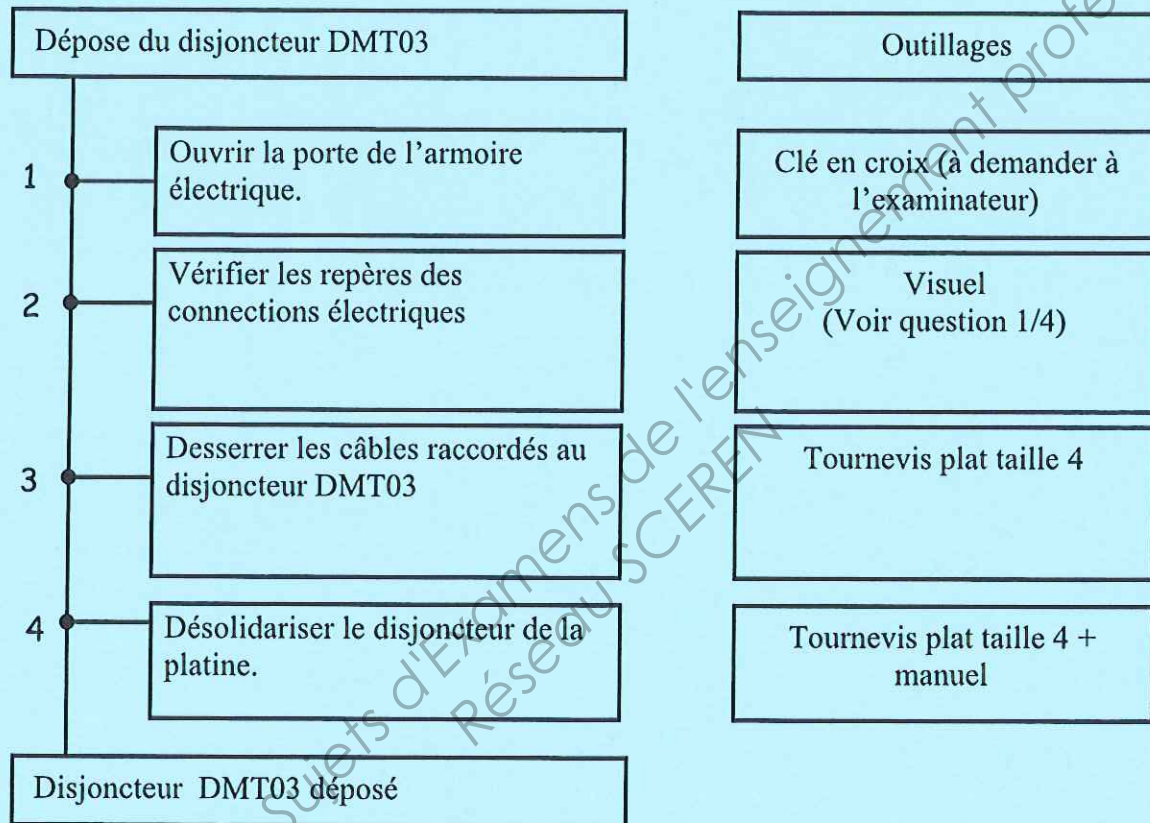


Ce document a été numérisé par le CRDP
d'Alsace pour la Base Nationale des Sujets
d'Examens de l'enseignement
professionnel

BEP- M.P.E.I	Code : 25006	Dossier Ressources	Session : 2011
EP1	Durée : 4h00	Coefficient : 5	Page : 1/3

DOCUMENT RESSOURCE N°1

Procédure de dépose du disjoncteur KMT03 :



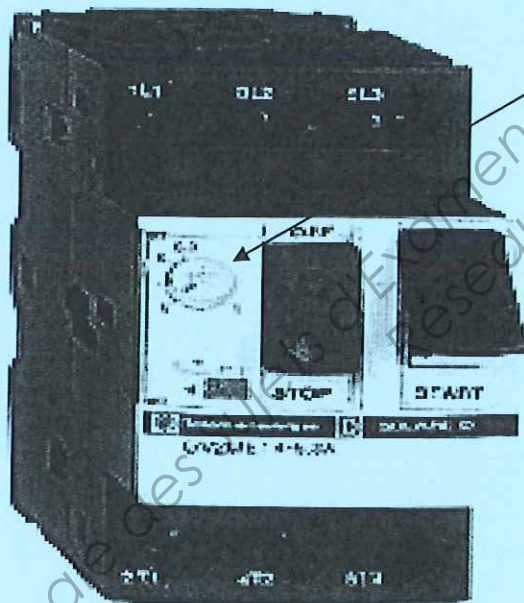
BEP- M.P.E.I	Code : 25006	Dossier Ressources	Session : 2011
EP1	Durée : 4h00	Coefficient : 5	Page : 2/3

DOCUMENT RESSOURCE N°2

Procédure de réglage du disjoncteur magnéto thermique : DMTH03

Le disjoncteur magnéto thermique DMTH03 protège le moteur du convoyeur caisse du système MECASYSTEME, il doit être réglé un peu au dessus de l'intensité nominale du moteur, à repérer sur la plaque signalétique du moteur.

Information : Le moteur est couplé en étoile.



Zone de réglage du déclencheur thermique. Elle se règle à l'aide d'un tournevis philips de taille 2.
(Valeur 0,8A)

- Pour information : le prix de disjoncteur magnétothermique est de : 42 € T.T.C

BEP- M.P.E.I	Code : 25006	Dossier Ressources	Session : 2011
EP1	Durée : 4h00	Coefficient : 5	Page : 3/3

DOCUMENT RESSOURCE N°3

