



Safety Note



Read the documentation carefully before use, and retain for future reference. The documentation is available at www.deif.com/documentation.



General warning: Read the documentation for details.



Electricity warning: Read the documentation for details.

DANGER





A high-risk hazard which will result in death or serious injury (if not avoided).

WARNING

A medium-risk hazard which could result in death or serious injury (if not avoided).

CAUTION

A low-risk hazard which could result in moderate or minor injury (if not avoided).

 DANGER	
	Electrical shock and arc flash Risk of burns and electrical shock from high voltage. Short all current transformer secondaries before breaking any current transformer connections to the controller.
 WARNING	
	Laser beam (DM-4, DM 400) Fibre-optics emit laser light that can damage your eyes. Do not look directly into a laser beam. Do not leave a fibre-optic port uncovered.



DM-4, DM 400, GPC 300, GPU 300, PPM 300, PPU 300

Connect the protective earth. Read the *Installation Instructions* for details.

This **product** must only be installed, operated and serviced by **skilled personnel**.

Mounting: For use on a flat surface of type 1 enclosure. Read the *Installation Instructions*.

Connections to the supply: Read the *Installation Instructions*.

© Copyright DEIF A/S. All rights reserved.

DEIF A/S reserves the right to change any of the contents of this document without prior notice.

DEIF A/S, Frisenborgvej 33, 7800 Skive, Denmark

Tel. +45 96149614, info@deif.com, www.deif.com



Consignes de sécurité



Veillez lire attentivement la documentation avant usage et la conserver pour toute référence ultérieure. La documentation est disponible sur www.deif.com/documentation.



Avertissement général : Lire la documentation pour plus d'informations.



Avertissement électricité : Lire la documentation pour plus d'informations.

DANGER

Situation dangereuse à risque élevé pouvant entraîner la mort ou des blessures graves (si elle n'est pas évitée).

AVERTISSEMENT

Situation dangereuse à risque moyen pouvant entraîner la mort ou des blessures graves (si elle n'est pas évitée).

ATTENTION

Situation dangereuse à bas risque pouvant entraîner des blessures mineures ou modérées (si elle n'est pas évitée).



DANGER



Choc électrique

Risque d'arc électrique suite à la tension élevée.

Court-circuiter tous les secondaires des transformateurs d'intensité avant de couper les connexions actuelles des transformateurs sur le contrôleur.



AVERTISSEMENT



Faisceau laser (DM-4, DM 400)

Les fibres optiques émettent une lumière laser qui peut endommager vos yeux.

Ne pas regarder directement dans un rayon laser. Ne pas laisser un port de fibre optique non couvert.



DM-4, DM 400, GPC 300, GPU 300, PPM 300 et PPU 300

Connecter la protection terre. Lire la *notice d'installation* pour de plus amples informations.

Ce **produit** peut uniquement être installé, utilisé et entretenu par du **personnel qualifié**.

Montage : À utiliser sur une surface plate d'un boîtier de type 1. Lire la *notice d'installation*.

Connexions à l'alimentation : Lire la *notice d'installation*.

© Copyright DEIF A/S. Tous droits réservés.

DEIF A/S se réserve le droit de modifier ce document sans préavis.

DEIF A/S, Frisenborgvej 33, 7800 Skive, Denmark

Tel. +45 96149614, info@deif.com, www.deif.com

SAFETY NOTE 4189341189A UK-FR

Page 2 de 2