

In bedrijf zijnde laagspanning zekering veilig vervangen

Versie 11-06-2020 (herziening) en 001-013

Doel

Veilig verwijderen en vervangen van overbruggingsapparaat (maximaal van fase geleidheid indicatie en per afsluitbeveiliging) voor het veilig vervangen van laagspanning zekeringen met beveiligingsstromen $I_{n} < 250A$.


Let op!

De overbruggingskluif mag alleen worden gebruikt om zekeringen te overbruggen, deze werkzaamheden duren niet langer te duren dan 15 minuten.

Aanwijzing en Opdracht
Werkzaamheden

Je krijgt de opdracht van een $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ via minimaal een BE .

Voor deze opdracht met 2 personen of, in maat $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ of $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ zijn.

Bij deze werkzaamheden wordt je door minimaal een $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ of $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ of $WV_{\text{overbruggingskluif}}$ begeleid.

Risico's en maatregelen

In hoofdstuk 4.3 van de BE BE kun je lezen welke algemene risico's en maatregelen er zijn. Het werk in deze WV brengt extra risico's met:

Risico: Personeel letsel door aanraking van spanningsovernde delen, aard- of kortsluiting

Maatregel: Gebruik PBM's, Scherm spanningsovernde delen af

Risico: Belastinging, bij te door werkzaamheden, personen of dier.

Maatregel: Gebruik van werklust, Scherm de werklust af. Onderbreuk het werk