

EQUIPEMENT DE SECURITE

Page 1/2

Edition: mai 2010

Indice: F4

 $x: \commerce \$

Suivant la norme NF C 13-100 ou CEI-61243-1 Internationale. Les accessoires de vérification de signalisation et de mise hors tension sont actuellement obligatoires dans un poste de transformation.

Nature des équipements	Présent	Abscent	Non concerné	Non conforme	Observations
• 1 Paire de gants classe 3 26 500 v.					
• 1 Coffret plastique à fenêtre pour gants.					
• 1 Tabouret isolant 24 KV.					
• 1 Perche de sauvetage 45 KV + supports muraux.					
• 1 Détecteur de tension (perche VAT) + supports muraux.					
1 Bac à incendie + sable					
• 1 Extincteur à dioxyde de carbone (CO ²).					
• 1 Porte fusible de rechange en plastique.					
1 Jeu de support muraux.					
• 3 fusibles identiques de rechanges.					
✓ 6.3 A					
✓ 16 A					
✓ 31.5 A					
✓ 43 A ✓ 63 A					
/					
3 fusibles identiques pour l'intérieur des cellules					
Panneaux de signalisation.					
✓ Pancarte intérieure « Consignes générales »					
✓ Pancarte intérieure « Consignes de sécurités »					
✓ Pancarte extérieure et intérieure « Soins aux électrisés »					
✓ Plaque ou autocollant « Triangle éclair » (indiquer le nb)					
✓ Plaque « Triangle terre masse métallique »					
✓ Plaque « Triangle terre du neutre »					



EQUIPEMENT DE SECURITE

Page 2/2

Edition: mai 2010

Indice: F4

 $x: \commerciaux \commerciaux$

Nature des équipements	Présent	Abscent	Non concerné	Non conforme	Observations
✓ Pancarte intérieure « Travaux					
électriques hors tensions 5 règles »					
✓ Fiche « Procédures de consignation »					
✓ Pancarte extérieure « Défense					
d'entrer » ou « Danger de mort »					
 ✓ Pancarte extérieure « Défense d'afficher » 					
✓ Pancarte intérieure « Ce local contient des SF6 »					
✓ Pancarte intérieure « Cet appareil contient des PCB »					
✓ Pancarte extérieure « Ce local contient des PCB »					
✓ Fiche « Schémas électriques 20KV du Poste »					
✓ Fiche « Schémas électriques 20KV du Site »					
• 1 Bloc de secours.					
• 1 Lampe portative.					
OU					
• 1 Bloc de secours portatif (torche + chargeur).					
• 1 Alimentation 220 v avec protection.					
1 Prise de courant (si présence alimentation).					
1 Eclairage normal.					

Observations et ou travaux supplémentaires

Date	Nom et signature du technicien	Nom et signature du client	Nom et signature du contrôleur