

AUTOMOTRICE

SERIE 04 (AM 96)



DESCRIPTION (Texte)

AM S 04 (AM 96)

DESCRIPTION

<u>CHAPITRE I</u>	Description
<u>CHAPITRE II</u>	Préparation et conduite
<u>CHAPITRE III</u>	Dépannage
<u>CHAPITRE IV</u>	Emplacement des appareils et signalisation

Table de matières du chapitre I.

Chapitre	Contenu	Page
	Introduction	7
1	Généralités	9
2	Le poste de conduite	37
3	Le passage ABB	39
4	L'équipement de frein	49
5	La haute tension	57
6	La cabine haute tension	65
7	Le disjoncteur DHR	67
8	Refroidissement des onduleurs	71
9	Circuits auxiliaires prioritaires	73
10	Réseau non prioritaire 3 x 220 V~	75
11	Climatisation et chauffage	77
12	Services auxiliaires 110V= et 24 V=	81
13	L'alimentation 110 V=	83
14	Alimentation de l'électronique	89
15	Levée du pantographe / Verrouillage de la cabine HT	91
16	Sélection 3 kV= / 25 kV~. Dispositif de palpage. Verrouillage CCA.	93
17	Enclenchement des disjoncteurs HT	95
18	Alimentation des onduleurs et du DHR 3 kW. Annonce d'erreur au DHR.	99
19	Commande des services auxiliaires à courant alternatif	101
20	Filtres 50 / 100 Hz. Alimentation des onduleurs	103
21	Enclenchement des convertisseurs	105
22	Changement du sens de marche. Démarrage et commande de la traction.	107
23	Chauffage - Planton - Climatisation	111
24	VA et TBL 2	113
25	Le data entry	121
26	Divers appareils auxiliaires	129
27	Le système de front en caoutchouc	131
28	Accouplement et désaccouplement	137
29	Le système de porte frontale	141
30	Le dispositif de sécurité	147
31	Le réarmement	159