

AVENSIS / CORONA ELECTRICAL WIRING DIAGRAM

	Section No.	Page
<i>(English)</i>		
INTRODUCTION	A	2
HOW TO USE THIS MANUAL	B	3
TROUBLESHOOTING	C	10
ABBREVIATIONS	D	15
GLOSSARY OF TERMS AND SYMBOLS	E	16
RELAY LOCATIONS	F	50
ELECTRICAL WIRING ROUTING	G	66
POWER SOURCE(Current Flow Chart)	H	142
SYSTEM CIRCUITS	I	152
GROUND POINTS.....	J	438
OVERALL ELECTRICAL WIRING DIAGRAM	K	454

SCHEMA DE CABLAGE ELECTRIQUE DE LA AVENSIS / CORONA

	N° de section	Page
<i>(Français)</i>		
INTRODUCTION	A	18
COMMENT UTILISER CE MANUEL.....	B	19
DEPANNAGE	C	26
ABREVIATIONS	D	31
GLOSSAIRE DES TERMES ET SYMBOLES	E	32
EMPLACEMENTS DES RELAIS	F	50
ACHEMINEMENT DES FILS ELECTRIQUES.....	G	66
SOURCE D'ALIMENTATION(Schéma de Courant)	H	142
CIRCUITS DU SYSTEME	I	154
POINTS DE MISE A LA TERRE	J	438
SCHEMA GENERAL DE CABLAGE ELECTRIQUE	K	456

AVENSIS / CORONA DIAGRAMA DEL CABLEADO ELECTRICO

	Sección N°	Página
<i>(Español)</i>		
INTRODUCCION	A	34
COMO UTILIZAR ESTE MANUAL.....	B	35
LOCALIZACION DE AVERIAS	C	42
ABREVIATURAS	D	47
GLOSARIO DE TERMINOS Y SIMBOLOS	E	48
UBICACION DE LOS RELES	F	50
RECORRIDO DE LOS CABLES ELECTRICOS	G	66
FUENTE DE ALIMENTACION(Cuadro de flujo de corriente) ..	H	142
CIRCUITOS DE SISTEMAS	I	156
PUNTOS DE CONEXION A MASA.....	J	438
DIAGRAMA DE CONEXIONES ELECTRICAS GENERAL	K	458