









POSICION	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VMP3G	VMP4G	VRMP3G	VRMP4G
1	21350012	SONDE NTC025HP00 2.5M	1	1	1	1
2	76070001	SUPPORT DE SERRAGE CUVE ENCASTREMENT	4	6	4	6
3	21350001	THERMOSTAT PYCO1SN50P	1	1	1	1
4	21130008	INTERRUPTEUR DEUX POSITIONS VERT À SOUFFLET	2	2	2	2
5	29040001	FILTRE DESHYDRATEUR 1/4X1/4 40GR	1	1	1	1
6	15010008	VANNE OBUS DE 1/4	1	1	1	1
7	29020007	CONDENSEUR 11x5 avec DEFLECTEUR DOUBLE CIRCUIT	1	1	1	1
8	21050030	VENTILATEUR 18W	1	1	1	1
9	21010054	COMPRESSEUR SC18MLX 220V - 50 Hz - R404A	1	1	1	1
10	21010035	SYSTÈME DE DÉMARRAGE COMPRESSEUR SC18MLX	1	1	1	1
11	21050036	VENTILATEUR 120X120X40	4	6	4	6
12	35050010	VITRE ÉTAG. INF. 999X420X8 VITRINE DROP-IN 3G	1	-	3	-
	35050014	VITRE ÉTAGÉRE INF. VITRINE DROP-IN 4GN	-	1	-	3
13	35050009	VITRE ÉTAG. INF. 999X342X8 VITRINE DROP-IN 3G	1	-	-	-
	35050015	VITRE ÉTAGÈRE INTERM. VITRINE DROP-IN 4GN	-	1	-	-
14	35050008	VITRE ÉTAG. SUP. 999X270X8 VITRINE DROP-IN 3G	1	-	-	-
	35050016	VITRE ÉTAGÈRE SUPÉRIEURE VITRINE DROP-IN 4GN	-	1	-	-
15	35050024	VITRE LATERAL DRTE VITRINE DROP-IN 5+5	-	-	2	2
	35050018	VITRE LATERAL DRTE 5+5 VITRINE DROP-IN	2	2	-	-
16	85110002	ENSEMBLE PERSIENNE VITRINE DROP-IN 3GN	1	-	1	-
	85110001	ENSEMBLE PERSIENNE VITRINE DROP-IN 4GN	-	1	-	1
17	35050005	VITRE SUPÉRIEURE COURBE VITRINE DROP-IN 3G	1	-	-	-
	35050012	VITRE SUPÉRIEURE COURBE VITRINE DROP-IN 4GN	-	1	-	-
	35050026	VERRE HAUT DE GAMME 3GN STRAIGHT SHOWCASE	-	-	1	-
	35050027	VERRE HAUT DE GAMME 4GN STRAIGHT SHOWCASE	-	-	-	1
18	21290020	RALLONGE MULTIPRISES LED T5 - 90CM 12W	1	-	1	-
	21290021	RALLONGE MULTIPRISES LED T5 - 120CM 16W	-	1	-	1
19	35050018	VITRE LATÉRAL DRTE 5+5 VITRINE DROP-IN	2	2	-	-
	35050024	VITRE LATERAL DRTE VITRINE DROP-IN 5+5	-	-	2	2
20	76070060	SUPPORT COUVERCLE FOND CUVE DROP-IN VENT.	8	8	8	8
21	76050063	COUVERCLE FOND CUVE DROP-IN 3G	2	-	2	-
	76050089	COUVERCLE FOND CUVE DROP-IN VENT.4G	-	2	-	2
22	29010004	ÉVAPORATEUR 3T 8R 8S 710A CUVE DROP-IN 3G	1	-	1	-
	29010005	ÉVAPORATEUR 3T 8R 8S 1035A CUVE VENT 4GN - VITR SELF 4GN	-	1	-	1

Rev. 1,0

ERATOS SE RÉSERVE LE DROIT DE RÉALISER DES CHANGEMENTS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE.





SCHEMA ELECTRIQUE

