



LE PROFIL DES IMPORTATIONS

Possibilités d'investissement

LES COMMULATEURS DE TYPE COMMANDE INDUSTRIELLE

N° de publ. : 30-85

octobre 1985



Gouvernement
du Canada

Expansion industrielle
régionale

Government
of Canada

Regional Industrial
Expansion

Canada

LES COMMUTATEURS DE TYPE COMMANDE INDUSTRIELLE

N° de publ. : 30-85

octobre 1985

POUR OBTENIR D'AUTRES RENSEIGNEMENTS, COMMUNIQUER A L'ADRESSE SUIVANTE :

Division de l'information sur les marchés et analyse
Direction générale du développement des marchés
Ministère de l'Expansion industrielle régionale
235, rue Queen
Ottawa (Ontario)
K1A 0H5
Tél. : (613) 992-4446

OU

Au bureau régional du MEIR le plus proche.
Vous trouverez la liste de ces bureaux à la page 9
de cette publication.

LA SOURCE DES DONNEES

Ministère de l'Expansion industrielle régionale

Statistique Canada

Revenu Canada

Approvisionnement et Services Canada

LES NOTES EXPLICATIVES

L'évaluation

En général, les importations sont consignées selon les valeurs établies aux fins des droits de douane, conformément aux dispositions de la Loi sur les douanes. Pour la plupart des transactions en concurrence, les valeurs en douane sont identiques aux prix de vente. Cependant, pour beaucoup de transactions entre entreprises affiliées, les valeurs en douane sont supérieures aux prix de vente. Toutes les valeurs sont rapportées en dollars canadiens, excluant la douane.

Le taux de croissance moyen

Les taux de croissance sont calculés selon la moyenne des gains annuels.

N° DE PUBL. : 30-85
CODE DES MARCHANDISES
D'IMPORTATION - 688-59-40

LES DEBOUCHES DU MARCHE CANADIEN : LE PROFIL DES IMPORTATIONS

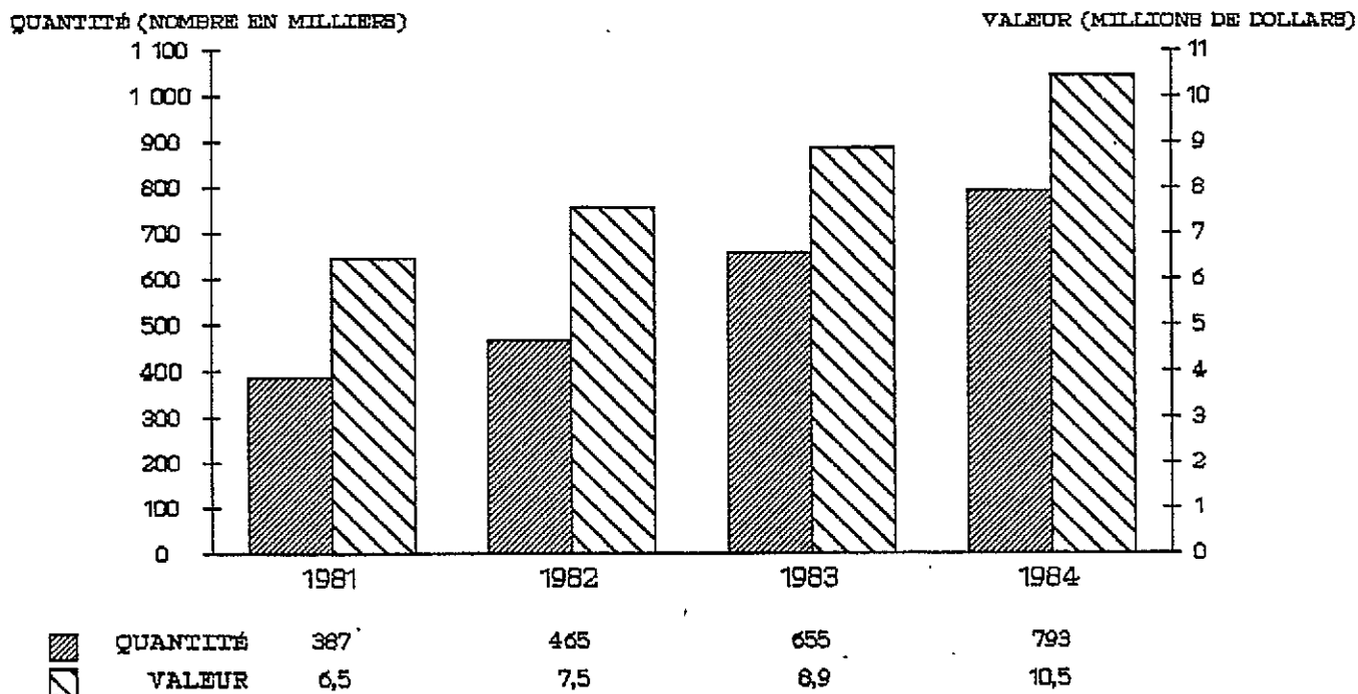
LES COMMUTATEURS DE TYPE
COMMANDE INDUSTRIELLE

INTRODUCTION ET PORTEE DU PROFIL

Le présent document fait partie d'une série de rapports publiés dans le but de sensibiliser les gens d'affaires aux débouchés que le marché canadien offre à la production nationale, et d'encourager les entreprises canadiennes à explorer davantage les débouchés éventuels, tant sur les marchés canadiens que sur les marchés d'exportations. Il est important de souligner que ce rapport ne se veut aucunement une évaluation de la possibilité de fabriquer ce produit ou de vouloir concurrencer sur un marché donné, mais vise plutôt à fournir un indicateur ou un point de départ à l'intention du fabricant ou de l'entrepreneur.

Parmi les commutateurs de type commande industrielle compris dans la présente analyse, on retrouve des commutateurs à flotteurs, à pied et de fin de course, des commutateurs convertisseurs, horaires, de vitesse, rotatifs, à pression, ainsi que magnétiques. Les commutateurs d'alimentation à action instantanée et les pièces des commutateurs de type commande industrielle ne sont pas compris. Sont aussi exclus, les commutateurs pour véhicules (notamment pour l'allumage et les phares) pour les outils, les appareils ménagers, etc.

LES TENDANCES DES IMPORTATIONS
DES COMMUTATEURS DE TYPE
COMMANDE INDUSTRIELLE



LES IMPORTATIONS SELON LE PRINCIPAL PAYS D'EXPORTATION
(EN ORDRE DECREISSANT DE LA VALEUR EN DOLLARS DE 1984)

PAYS ETRANGER D'EXPORTATION	1981	1982	1983	1984	PRIX	TAUX DE	ECART
					UNI- TAIRE 1984	CROISSANCE ANNUEL MOYEN 1981-1984	EN POUR- CENTAGE 1983-1984
					\$	%	%
ETATS-UNIS							
QUANTITE (NOMBRE)	334 760	418 036	573 849	720 425		29	26
VALEUR (000 \$)	5 620	6 692	7 785	9 454	13,12	19	21
PORTO RICO							
QUANTITE (NOMBRE)	19 869	10 771	17 041	18 755		-2	10
VALEUR (000 \$)	371	339	453	351	18,72	-2	-23
REPUBLIQUE FEDERALE ALLEMANDE							
QUANTITE (NOMBRE)	5 419	3 791	7 140	9 068		19	27
VALEUR (000 \$)	135	128	176	291	32,09	29	65
JAPON							
QUANTITE (NOMBRE)	3 550	6 222	3 386	14 551		60	330
VALEUR (000 \$)	23	63	56	124	8,52	75	121
ROYAUME-UNI							
QUANTITE (NOMBRE)	15 193	15 872	16 779	19 652		9	17
VALEUR (000 \$)	145	126	125	103	5,24	-11	-18
AUTRES							
QUANTITE (NOMBRE)	8 336	10 698	36 780	10 899		9	-70
VALEUR (000 \$)	177	197	273	149	13,67	-6	-45
<hr/>							
TOTAL							
QUANTITE (NOMBRE)	387 127	465 390	654 975	793 350		27	21
VALEUR (000 \$)	6 471	7 545	8 868	10 472		17	18
PRIX UNITAIRE	16,72	16,21	13,54	13,20			

La croissance du nombre et de la valeur des importations a été relativement constante, passant de près de 400 000 unités d'une valeur de 6,5 millions de dollars en 1981, à près de 800 000 commutateurs de type commande industrielle d'une valeur de 10,5 millions en 1984.

Pendant cette période, les Etats-Unis ont été la principale source d'importation de commutateurs de type commande industrielle, leur part des importations variant de 87 % de la valeur (1981) à 90 % (1984). Porto Rico fut une source d'approvisionnement plus coûteuse (18,72 \$ en 1984) avec un volume substantiel, alors que le Royaume-Uni a fourni un nombre constant de commutateurs à un prix moyen peu élevé (5,24 \$ en 1984). Les volumes fournis par la République fédérale allemande et le Japon ont varié considérablement, ce premier accusant un prix moyen très élevé.

LA CONCENTRATION DU MARCHÉ DES IMPORTATIONS

En 1984, on comptait un total de 441 importateurs.

Voici la répartition des parts cumulatives des entreprises ayant un fort volume d'importations (pourcentage de la valeur totale de 1984) :

5 principaux importateurs	34 %
10 principaux importateurs	49 %
20 principaux importateurs	61 %
40 principaux importateurs	73 %
58 principaux importateurs	80 %

Les dix principaux importateurs sont situés en Ontario. Six sont des fabricants, et les quatre autres des grossistes.

LE GENRE ET LE LIEU DES 58 PRINCIPAUX IMPORTATEURS - 1984
(80 % DE LA VALEUR TOTALE)

LIEU DES IMPORTATEURS	GENRE D'IMPORTATEURS						TOTAL	
	FABRICANTS		GROSSISTES*		NON IDENTIFIE		NOMBRE D'IMPOR- TATEURS	VALEUR (000 \$)
	NOMBRE D'IMPOR- TATEURS	VALEUR (000 \$)	NOMBRE D'IMPOR- TATEURS	VALEUR (000 \$)	NOMBRE D'IMPOR- TATEURS	VALEUR (000 \$)		
Ontario	20	4 116	20	2 866	-	-	40	6 982
Québec	3	128	3	275	-	-	6	403
Provinces de l'Ouest	3	342	6	461	3	188	12	991
Provinces de l'Atlantique	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	26	4 586	29	3 602	3	188	58	8 376
Valeur selon le pourcentage du total en 1984		44 %		34 %		2 %		80 %

* Comprend deux entreprises classées comme détaillants qui réalisent peu d'importations.

En 1984, les 58 principaux importateurs de commutateurs de type commande industrielle sont intervenus pour 80 % de la valeur de l'ensemble des importations. Sur ce nombre, 26 fabricants ont importé pour 4,6 millions de dollars (44 %), et 29 grossistes ont importé pour 3,6 millions de dollars (34 %). En 1984, les importateurs de l'Ontario sont intervenus pour plus des deux tiers de l'ensemble des importations.

LA PRODUCTION CANADIENNE

Certaines entreprises canadiennes fabriquent des commutateurs de type commande industrielle. Statistique Canada ne fournit pas de statistiques directes sur la valeur des livraisons de ces produits, mais selon des sources bien renseignées, ces livraisons atteignaient en 1984 plus de 100 millions de dollars.

LES EXPORTATIONS

Statistique Canada ne signale pas les exportations de commutateurs de type commande industrielle puisqu'elle sont incluses avec d'autre équipement et pièces de commande industrielle, dont les exportations ont atteint 8,7 millions de dollars en 1984.

LES TARIFS DU CANADA, 1985

NUMERO TARI- FAIRE	DESCRIPTION	% DE LA VALEUR TOTALE DES IMPOR- TATIONS 1984	TRAITEMENT TARIFAIRE				
			TARIF DE PREFEREN- CE BRITAN- NIQUE(1) %	TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISEE %	TARIF GENERAL %	TARIF DE PREFE- RENCE GENERAL %	R.-U. ET IRLANDE %
44524-01	Appareils électriques et leurs pièces achevées, non dénommé	64	12,2	12,2	30	8,0	12,2
44524-09	Commutateurs de type commande industrielle (2)	-	12,9	12,9	30	8,5	12,9
44508-01	Appareils électriques de téléphone et leurs pièces achevées	7	10,3	17,8	30	10,3	17,8
42700-01	Machines n.d. et accessoires, dispositifs, appareillages de commande et outils devant servir avec ces machines; pièces de ce qui précède 1986-01-01 (taux indiqués lorsqu'ils 1987-01-01 sont connus)	18	2,5	10,7 9,9 9,2	35	2,5	7,2
Autres numéros tarifaires (3)		11					

1. A l'exception du Royaume-Uni et de l'Irlande
2. 44524-09 est devenu un tarif distinct le 8 novembre 1984.
3. Incluant plusieurs numéros tarifaires, dont chacun représente 2 % ou moins de la valeur totale des importations en 1984

Les accords tarifaires et les principaux pays étrangers

LE TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISEE : LES ETATS-UNIS, PORTO RICO, LA REPUBLIQUE FEDERALE ALLEMANDE ET LE JAPON
LE TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISEE OU LE TARIF DU ROYAUME-UNI ET DE L'IRLANDE : LE ROYAUME-UNI

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS SUR LES PROGRAMMES TARIFAIRES, S'ADRESSER AUX BUREAUX REGIONAUX DE DOUANES ET ACCISE OU A :
PROGRAMMES TARIFAIRES
REVENU CANADA
DOUANES ET ACCISE
OTTAWA (ONTARIO)
K1A 0L5
TEL. : (613) 996-9474

LE RESUME DU MARCHE

Les commutateurs de type commande industrielle sont principalement utilisés dans les circuits de commande des systèmes pneumatiques, hydrauliques, de vitesse, de proximité, rotatifs et linéaires, et ils ont des utilisations très variées. Ces appareils servent principalement à déceler les conditions de fonctionnement par la mise en action d'un contact électrique, qui transmet l'information à d'autres contrôleurs. Bien que la technologie dans le domaine de la conception des commutateurs industriels soit bien avancée, plusieurs des entreprises établies mettent sur pied des chaînes de fabrication de commandes électroniques, afin de desservir le secteur du marché des commandes industrielles dont la croissance est la plus rapide.

Les types de commutateurs communs comme les commutateurs à pression, sont fabriqués ou distribués par la plupart des principaux fabricants canadiens d'équipement électrique alors que les commutateurs pour utilisation spécialisée (commutateurs optiques, par exemple) sont habituellement fabriqués ou distribués par des sociétés de commandes industrielles. Les coûts en capitaux liés à la fabrication de commutateurs de type commande industrielle ne sont pas importants comparativement à d'autres produits industriels, mais il existe une vive concurrence entre les divers fabricants pour les appareils vendus en volumes importants. En raison de la tendance croissante vers l'automatisation du processus industriel, le marché des commutateurs de type commande industrielle maintiendra sa croissance dans un avenir prévisible.

Ce rapport a été préparé par :

La Direction générale du développement des marchés du
ministère de l'Expansion industrielle régionale
en collaboration avec la Direction générale
de la machinerie et de l'équipement électrique

Pour de plus amples renseignements, s'adresser au bureau régional du MEIR le plus proche.

Terre-Neuve
Edifice Parsons
90, avenue O'Leary
C. P. 8950
Saint-Jean (Terre-Neuve)
A1B 3R9
Tél. : (709) 772-4884

Ile-du-Prince-Edouard
Mail Confederation Court, bureau 400
134, rue Kent
C. P. 1115
Charlottetown (Ile-du-Prince-Edouard)
C1A 7M8
Tél. : (902) 566-7400

Nouvelle-Ecosse
1496, rue Lower Water
C. P. 940, succ. M
Halifax (Nouvelle-Ecosse)
B3J 2V9
Tél. : (902) 426-2018

Nouveau-Brunswick
Place de l'Assomption
770, rue Main
C. P. 1210
Moncton (Nouveau-Brunswick)
E1C 8P9
Tél. : (506) 857-6400

Québec
Tour de la Bourse, bureau 3800
800, place Victoria
C. P. 247
Montréal (Québec)
H4Z 1E8
Tél. : (514) 283-8185

Ontario
1, First Canadian Place
Bureau 4840
C. P. 98
Toronto (Ontario)
M5X 1B1
Tél. : (416) 365-3737

Manitoba
330, avenue Portage
bureau 608
C. P. 981
Winnipeg (Manitoba)
R3C 2V2
Tél. : (204) 949-6163

Saskatchewan
Edifice Canada
105, 21^e rue est, 6^e étage
Saskatoon (Saskatchewan)
S7K 0B3
Tél. : (306) 975-4400

Alberta
Edifice Cornerpoint, bureau 505
10179, 105^e rue
Edmonton (Alberta)
T5J 3S3
Tél. : (403) 420-2944

Colombie-Britannique
Bentall Tower IV, bureau 1101
1055, rue Dunsmuir
C. P. 49178, succ. Bentall
Vancouver (Colombie-Britannique)
V7X 1K8
Tél. : (604) 661-0434

Yukon
108, rue Lambert, bureau 301
Whitehorse (Yukon)
Y1A 1Z2
Tél. : (403) 668-4655

Territoires du Nord-Ouest
Edifice Precambrian
Sac postal 6100
Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest)
X1A 1C0
Tél. : (403) 920-8568 ou 920-8571