

LISTE DE PRIX

Norme
CSA C22.2 No. 85-Raccords

Raccords
pour
conduit
rigide en
PVC



IPEX Électrique Inc. Centres de service à la clientèle

Vancouver, C-B
(604) 534-8631
TÉLÉC. (604) 534-7616

Calgary, AB
(403) 236-8333
TÉLÉC. (403) 279-8443

Edmonton, AB
(780) 415-5300
TÉLÉC. (780) 415-5358

Saskatoon, SK
(306) 933-4664
TÉLÉC. (306) 934-

Winnipeg, MB
(204) 633-3111
TÉLÉC. (204) 633-3075

Toronto, ON
(905) 670-7676
TÉLÉC. (905) 670-5295

Montréal, QC
(514) 337-2624
TÉLÉC. (514) 337-7886

Saint-Jean, NB
(506) 633-7473
TÉLÉC. (506) 633-8720

St. John's, T.-N.
(709) 747-7473
TÉLÉC. (709) 368-9111

Sans frais au Canada: 1-866-473-9462

www.ipexna.com

Table des matières

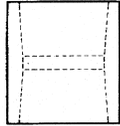
Adaptateur excentré	7
Adaptateur pour boîtes de jonction	13
Adaptateurs	3,8
Boîtes - simples, doubles et triples	9
Boîtes de jonction	9
Boîtes octogonales	12
Bouchon	12
Bout évasé femelle	15
Bride de boîte de compteur	7
Cadre d'extension pour boîte octogonale	12
Colliers	7,8
Connecteur-atténuateur de tension	12
Coude de tirage	5
Coudes	3,4,5
Couvercles - simples, doubles et triples	10
Couvercles étanches - simples et doubles	10
Drain pour boîte	14
J Box	13
Joint de dilatation une pièce	14
Joint torique	14
Manchon de dilatation avec joint torique	14,15
Manchons	3,5
Montage d'un dispositif de joint de dilatation	15
Nécessaire de fixation	13
Plaque de fond	14
Raccords de déviation, d'accès	5,6
Réduction	8
Tête de branchement	7

Liste des signes conventionnels et abréviations

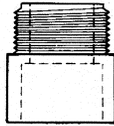
A :	ampère
f :	femelle
fil. :	fileté
m :	mâle
V :	volt
SIMDUT :	système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

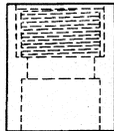
Manchon

	1/2	EC10	077001	150	4	410.00 \$
	3/4	EC15	077002	100	4	536.00 \$
	1	EC20	077003	50	3	727.00 \$
	1 1/4	EC25	077004	50	7	945.00 \$
	1 1/2	EC30	077005	25	4	1,286.00 \$
	2	EC35	077006	40	7	1,784.00 \$
	2 1/2	EC40	077007	20	8	3,648.00 \$
	3	EC45	077008	30	16	4,686.00 \$
	3 1/2	EC50	077009	20	13	6,152.00 \$
	4	EC55	077010	20	15	6,577.00 \$
	5	EC60	077011	10	12	17,922.00 \$
	6	EC65	077012	5	9	20,568.00 \$
8	EC70	077866	2	8.94	37,228.00 \$	

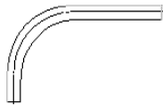
Adaptateur

	1/2	TA10	077021	200	4	472.00 \$
	3/4	TA15	077022	150	6	808.00 \$
	1	TA20	077023	100	6	887.00 \$
	1 1/4	TA25	077024	50	5	945.00 \$
	1 1/2	TA30	077025	30	4	1,708.00 \$
	2	TA35	077026	50	11	1,652.00 \$
	2 1/2	TA40	077027	25	10	4,440.00 \$
	3	TA45	077028	50	19	5,282.00 \$
	3 1/2	TA50	077029	30	16	10,271.00 \$
	4	TA55	077030	30	23	10,006.00 \$
	5	TA60	077031	12	24	22,044.00 \$
	6	TA65	077032	10	20	25,267.00 \$

Adaptateur femelle

	1/2	FA10	077041	150	6	559.00 \$
	3/4	FA15	077042	100	5	905.00 \$
	1	FA20	077043	50	5	1,162.00 \$
	1 1/4	FA25	077044	30	4	1,367.00 \$
	1 1/2	FA30	077045	25	4	1,776.00 \$
	2	FA35	077046	30	7	2,503.00 \$
	2 1/2	FA40	077047	20	11	4,440.00 \$
	3	FA45	077048	25	17	6,376.00 \$
	3 1/2	FA50	077049	20	15	10,271.00 \$
	4	FA55	077050	15	15	10,006.00 \$
	5	FA60	077051	10	15	22,044.00 \$
	6	FA65	077052	6	12	25,267.00 \$

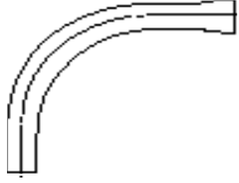
Coude 90° avec bout uni allongé

	1 1/4	EE2590E	069096	1	1	8,872.00 \$
	1 1/2	EE3090E	069097	20	1.1	8,872.00 \$
	2	EE3590E	069098	15	2.1	13,458.00 \$

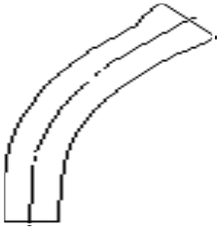
Tout les prix sont par 100 sauf avis contraire.

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / pqt	Poids / pqt (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	-----------	------------------	---------------

Coude 90° (m-f) à coller

	½	EE1090	069081	40	6	1,236.00 \$
	¾	EE1590	069082	40	9	1,422.00 \$
	1	EE2090	069083	50	16	2,184.00 \$
	1¼	EE2590	069084	20	15	3,070.00 \$
	1½	EE3090	069085	20	17	4,346.00 \$
	2	EE3590	069086	15	21	6,449.00 \$
	2½	EE4090	069087	180	320	14,110.00 \$
	3	EE4590	069088	100	360	23,160.00 \$
	** 3½	EE5090	069000	70	350	31,720.00 \$
	4	EE5590	069090	54	324	37,708.00 \$
	5	EE6090	069091	25	28	139,859.00 \$
** Bouts unis *** Rayon 48 po	6	EE6590	069092	25	9	225,799.00 \$
***	8	EE7090	069099	10	55.9	466,727.00 \$

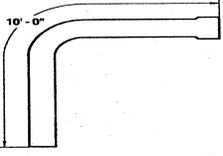
Coude 45° (m-f) à coller

	½	EE1045	069201	75	6	1,330.00 \$
	¾	EE1545	069202	25	2.8	1,520.00 \$
	1	EE2045	069203	20	3.6	2,364.00 \$
	1¼	EE2545	069204	30	11	3,328.00 \$
	1½	EE3045	069205	15	5.6	4,449.00 \$
	2	EE3545	069206	10	8	6,972.00 \$
	** 2½	EE4045	069207	20	27	14,110.00 \$
	** 3	EE4545	069208	9	21.1	23,776.00 \$
	** 3½	EE5045	069209	1	504	31,722.00 \$
	** 4	EE5545	069210	1	490	38,709.00 \$
	** Bouts unis *** Rayon 48 po	5	EE6045	069211	1	9.5
6	EE6545	069212	1	12.3	225,799.00 \$	
***	8	EE7045	069213	1	37.3	466,727.00 \$

Coude 30° Bouts Unis

	½	EE1030	069241	100	8	1,330.00 \$
	¾	EE1530	069242	50	5.5	1,520.00 \$
	1	EE2030	069243	50	9	2,364.00 \$
	1¼	EE2530	069244	35	12	3,328.00 \$
	1½	EE3030	069245	20	7.4	4,449.00 \$
	2	EE3530	069246	15	8.2	6,972.00 \$
	2½	EE4030	069247	20	22	14,110.00 \$
	3	EE4530	069248	15		23,776.00 \$
	3½	EE5030	069249	15	42	31,722.00 \$
	4	EE5530	069250	12	18.5	38,709.00 \$
	** Bouts unis	5	EE6030	069251	1	9.5
6	EE6530	069252	1	12.3	225,799.00 \$	
***	8	EE7030	069254	1	37.3	466,727.00 \$

Coude 90° à Long Rayon (m-f) à coller

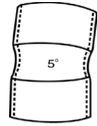
	2-24	NSL2-24	069257	1	7.1	47,931.00 \$
	2-36	NSL2-36	069260	1	7.1	48,320.00 \$
	3-24	NSL3-24	069265	1	14.8	38,130.00 \$
	3-36	NSL3-36	069261	1	14.8	60,826.00 \$
	4-36	NSL4-36	069267	1	21.1	83,949.00 \$
	4-48	NSL4-48	069266	1	21.1	96,178.00 \$
	5-36	NSL5-36	069263	1	28.6	139,859.00 \$
	6-36	NSL6-36	069264	1	37.1	225,799.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

Manchons de réparation

	2	REC35	277293	8	4	7,579.00 \$
	3	REC45	277295	12	12	11,790.00 \$
	4	REC55	277296	9	15	13,685.00 \$
	5	REC60	277297	5	12	20,843.00 \$
	6	REC65	277298	5	15	26,316.00 \$

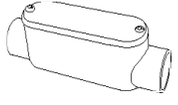
Manchon 5°

	2	5EC35	077100	15	3	3,229.00 \$
	2½	5EC40	077101	12	4	5,576.00 \$
	3	5EC45	077103	10	4	7,272.00 \$
	3½	5EC50	077102	30	5	13,819.00 \$
	4	5EC55	277092	12	6	13,852.00 \$
	5	5EC60	277093	6	3	22,127.00 \$
6	5EC65	077106	6	5	22,127.00 \$	

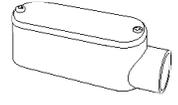
Coude de tirage

	½ ou ¾	PE 15/10	077491	50	9	2,060.00 \$
---	--------	----------	--------	----	---	-------------

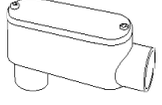
Raccord d'accès de type C

	½	SC10S	077501	30	6	4,547.00 \$
	¾	SC20S	077502	20	6	2,948.00 \$
	1	SC30S	077503	15	6	3,500.00 \$
	1¼	SC40S	077504	15	12	6,297.00 \$
	1½	SC50S	077505	10	9	9,776.00 \$
	2	SC60S	077506	15	25	12,411.00 \$
	2½	SC70S	077507	4	16	38,791.00 \$
	3	SC80S	077508	4	15	38,791.00 \$
	3½	SC90S	077510	4	22	67,214.00 \$
4	SC100S	077509	4	20	67,214.00 \$	

Raccord d'accès de type E

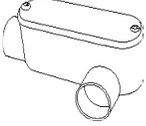
	½	SE10S	077561	30	6	2,398.00 \$
	¾	SE20S	077562	20	6	2,827.00 \$
	1	SE30S	077563	15	6	3,590.00 \$
	1¼	SE40S	077564	20	16	5,910.00 \$
	1½	SE50S	077565	10	10	7,499.00 \$
	2	SE60S	077566	15	27	12,411.00 \$
	2½	SE70S	077567	4	16	38,777.00 \$

Raccord de déviation de type LB

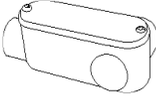
	½	SLB10S	077541	25	5	2,192.00 \$
	¾	SLB20S	077542	25	8	2,523.00 \$
	1	SLB30S	077543	15	8	3,283.00 \$
	1¼	SLB40S	077544	20	16	5,422.00 \$
	1½	SLB50S	077545	10	10	7,124.00 \$
	2	SLB60S	077546	15	27	11,342.00 \$
	2½	SLB70S	077547	5	20	36,738.00 \$
	3	SLB80S	077548	5	20	36,738.00 \$
	3½	SLB90S	077549	5	30	63,853.00 \$
4	SLB100S	077550	5	28	63,853.00 \$	

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

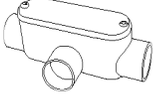
Raccord de déviation de type LL

	1/2	SLL10S	077521	25	8	2,544.00 \$
	3/4	SLL20S	077522	20	6	2,763.00 \$
	1	SLL30S	077523	15	9	4,637.00 \$
	1 1/4	SLL40S	077524	10	9	6,297.00 \$
	1 1/2	SLL50S	077525	10	10	9,030.00 \$
	2	SLL60S	077526	10	19	15,071.00 \$
	2 1/2	SLL70S	077527	4	16	38,791.00 \$
	3	SLL80S	077528	4	14	38,791.00 \$
	3 1/2	SLL90S	077530	5	30	67,214.00 \$
4	SLL100S	077529	5	28	67,214.00 \$	

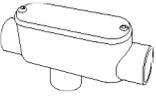
Raccord de déviation de type LR

	1/2	SLR10S	077481	25	8	2,544.00 \$
	3/4	SLR20S	077482	20	6	2,763.00 \$
	1	SLR30S	077483	15	9	4,637.00 \$
	1 1/4	SLR40S	077484	10	9	6,297.00 \$
	1 1/2	SLR50S	077485	10	10	9,030.00 \$
	2	SLR60S	077486	10	19	15,071.00 \$
	2 1/2	SLR70S	077480	4	16	38,791.00 \$
	3	SLR80S	077488	4	14	38,791.00 \$
	3 1/2	SLR90S	077487	5	30	67,214.00 \$
4	SLR100S	077489	5	28	67,214.00 \$	

Raccord de déviation de type T

	1/2	ST10S	077461	30	6	4,266.00 \$
	3/4	ST20S	077462	20	8	2,855.00 \$
	1	ST30S	077463	25	20	4,082.00 \$
	1 1/4	ST40S	077464	15	14	6,294.00 \$
	1 1/2	ST50S	077465	10	10	8,446.00 \$
	2	ST60S	077466	10	19	15,087.00 \$
	2 1/2	ST70S	077467	4	17	38,791.00 \$
	3	ST80S	077468	4	16	38,791.00 \$
	3 1/2	ST90S	077571	4	26	67,214.00 \$
4	ST100S	077572	4	22	67,214.00 \$	

Raccord de déviation de type TB

	1/2	STB10S	077451	20	6	10,849.00 \$
	3/4	STB20S	077452	20	8	11,284.00 \$
	1	STB30S	077453	10	8	12,646.00 \$
	1 1/4	STB40S	077454	10	11	14,883.00 \$
	1 1/2	STB50S	077455	15	15	18,042.00 \$
2	STB60S	077456	10	20	20,288.00 \$	

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

Tête de branchement

	1/2	EF10	077281	25	4	2,779.00 \$
	3/4	EF15	077282	30	4	2,635.00 \$
	1	EF20	077283	15	3	3,357.00 \$
	1 1/4	EF25	077284	20	7	5,160.00 \$
	1 1/2	EF30	077285	4	6	8,731.00 \$
	2	EF35	077286	4	6	8,057.00 \$
	2 1/2	EF40	077287	2	9	51,656.00 \$
	3	EF45	077288	2	8	50,320.00 \$
	3 1/2	EF50	077289	2	9	73,492.00 \$
Note: Composée de 2 pièces	4	EF55	077290	2	26	115,489.00 \$

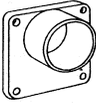
Adaptateur excentré (f-m_{fil.})

	1/4	MO25	077941	50	10	2,451.00 \$
	2	MO35	077942	25	9	2,827.00 \$
	2 1/2	MO40	277084	20	10	4,534.00 \$

Pièce de tuyau excentrée avec bouts unis (fabriquée)

	*	1/4	LM025	069641	25	5	7,479.00 \$
	*	1 1/2	LM030	069645	20	8	7,530.00 \$
	*	2	LM035	069646	25	2	8,442.00 \$

Bride de boîte de compteur

	1/4	MHU25	077961	25	4	2,562.00 \$
	1 1/2	MHU30	077963	25	8	2,562.00 \$
	2	MHU35	077965	25	5	2,562.00 \$
	2 1/2	MHU40	077967	8	4	13,683.00 \$
	3	MHU45	077968	8	4	17,883.00 \$

Collier en PVC à 2 fixations

	1/2	PS10	077811	400	6	182.00 \$
	3/4	PS15	077812	400	6	229.00 \$
	1	PS20	077813	500	10	262.00 \$
	1 1/4	PS25	077814	400	12	339.00 \$
	1 1/2	PS30	077815	225	7	385.00 \$
	2	PS35	077816	200	8	510.00 \$
	2 1/2	PS40	077262	100	100	809.00 \$
	3	PS45	077263	100	100	1,062.00 \$
	4	PS55	077264	50	50	2,184.00 \$

Collier en acier enduit de PVC à 2 fixations

	2	CS35	077818	50	10	1,829.00 \$
	2 1/2	CS40	077819	50	10	1,869.00 \$
	3	CS45	077820	25	5	2,152.00 \$
	3 1/2	CS50	077821	25	9	2,826.00 \$
	4	CS55	077822	15	3	5,017.00 \$
	5	CS60	077824	10	10	5,070.00 \$
	6	CS65	077823	5	5	11,480.00 \$

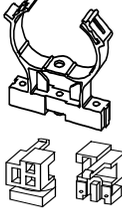
* Raccord fabriqué

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

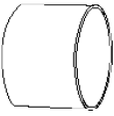
Collier en acier enduit de PVC à 1 fixation

	1/2	CS10-1	077831	250	10	1,112.00 \$
	3/4	CS15-1	077832	250	12	1,165.00 \$
	1	CS20-1	077833	100	12	1,331.00 \$
	1 1/4	CS25-1	077834	50	9	1,682.00 \$
	1 1/2	CS30-1	077835	50	10	2,022.00 \$
	2	CS35-1	077836	45	11	2,673.00 \$
	3	CS45-1	077838	20	20	4,973.00 \$
	3 1/2	CS50-1	077839	15	8	5,222.00 \$
4	CS55-1	077840	4	3	5,507.00 \$	

Collier de serrage et cale d'espacement non métalliques

	1/2	CCS10	077794	100	6.6	593.00 \$
	3/4	CCS15	077796	70	5.5	720.00 \$
	1	CCS20	077797	50	4.4	819.00 \$
	1 1/4	CCS25	077798	30	3.1	883.00 \$
	1 1/2	CCS30	077799	25	2.8	979.00 \$
	2	CCS35	077800	20	3.1	1,071.00 \$
	Base *	CCS-B	077343	200	6.1	592.00 \$

Réduction (m-f)

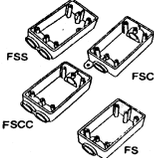
	3/4 x 1/2	1805	077300	300	6	471.00 \$
	1 x 1/2	1805-1	077301	300	8	932.00 \$
	1 x 3/4	1806	077302	200	6	670.00 \$
	1 1/4 x 3/4	1807-1	077303	50	6	979.00 \$
	1 1/4 x 1	1807	077304	100	6	1,194.00 \$
	1 1/2 x 1	1808-1	077305	50	3	1,286.00 \$
	1 1/2 x 1 1/4	1808	077306	50	2	1,335.00 \$
	2 x 1	1809-1	077313	50	5.5	2,243.00 \$
	2 x 1 1/4	1809	077307	25	4	2,503.00 \$
	2 x 1 1/2	1810	077308	25	3.8	3,053.00 \$
	2 1/2 x 2	1811	077309	15	5	5,331.00 \$
	3 x 2	1812-1	077310	25	7.5	6,086.00 \$
	3 x 2 1/2	1812	077311	15	4.5	7,602.00 \$
	4 x 2	1813-1	077319	10	5	12,293.00 \$
4 x 3	1813	077312	10	3.5	13,717.00 \$	
4 x 3 1/2	1814	077317	15	5.3	13,983.00 \$	

Adaptateur réduit à emboîtement fileté (m-f_{fil.})

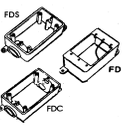
	3/4 x 1/2	1825	077314	250	8	2,834.00 \$
	1 x 1/2	1826	077315	200	8	2,948.00 \$
	1 x 3/4	1827	077316	200	6	2,928.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / paquet	Poids / paquet (lb)	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	--------------	---------------------	---------------

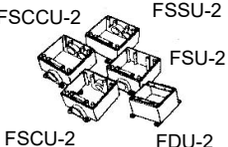
Boîte simple, profonde, série F

	1/2 FS	FS10	077601	10	4	4,668.00 \$
	3/4 FS	FS15	077602	10	4	4,424.00 \$
	1/2 FSS	FSS10	077604	10	4	4,977.00 \$
	3/4 FSS	FSS15	077605	10	4	4,725.00 \$
	1/2 FSC	FSC10	077607	10	5	4,977.00 \$
	3/4 FSC	FSC15	077608	10	4	4,725.00 \$
	1/2 FSCC	FSCC10	077622	10	4	5,664.00 \$
	3/4 FSCC	FSCC15	077623	10	4	5,664.00 \$

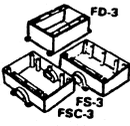
Boîte simple, profonde, série FD

	1/2, 3/4, 1 FDS	FDS101520	077299	10	5	5,906.00 \$
	1/2, 3/4, 1 FDC	FDC101520	077291	20	5	6,329.00 \$
	FD	FD BLANK	077603	20	5	6,410.00 \$
	FD 347 Volt	FD347	077610	20	5	8,545.00 \$

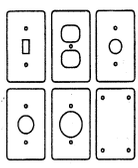
Boîtes doubles universelles Série F

	1/2, 3/4, 1 FSU	FSU-2-101520	077364	10	8	8,025.00 \$
	1/2, 3/4, 1 FSSU	FSSU-2-101520	077372	10	8	9,282.00 \$
	1/2, 3/4, 1 FSCU	FSCU-2-101520	077368	10	8	8,025.00 \$
	1/2, 3/4, 1 FSCCU	FSCCU-2-101520	077369	10	8	10,188.00 \$
	FDU	FDU-2	077649	10	8	9,966.00 \$

Boîte triple, série F

	1/2, 3/4, 1 FSC	FSC-3-101520	077438	10	10	8,817.00 \$
	1/2, 3/4, 1 FS	FS-3-101520	077337	10	10	8,817.00 \$
	FD	FD-3	077737	8	10	11,623.00 \$

Plaque simple, série F

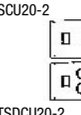
	Commutateur à bascule	TSC15/10	077616	100	10	1,972.00 \$
	Prise jumelée	DRC15/10	077617	100	10	1,972.00 \$
	Prise simple, 15 A	20RC15/10	077618	100	8	1,972.00 \$
	Prise simple, 20 A	20-3RC15/10	077619	100	6	1,972.00 \$
	Prise simple, 30 A	30-3RC15/10	077620	100	6	1,972.00 \$
	Plaque pleine avec joint	BRC15/10	077611	50	10	2,008.00 \$
	Joint d'étanchéité	GASK15/10	077621	400	0.025	320.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté/ pqt	Lb/ pqt	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	----------	---------	---------------

Couvercle simple étanche

	VSC 15/10	Commutateur à bascule	VSC15/10	077612	20	5	\$ 8,162.00
		Commutateur à poussoir pour commutateur haute résistance	VPT15/10	077630	20	5	\$ 9,451.00
	VPT 15/10	Prise jumelée, gris	WDR15/10	077993	20	5	\$ 3,855.00
		Prise jumelée, blanc	RWDR15/10	077786	20	5	\$ 3,855.00
	WDR 15/10	Prise de mise à la terre, gris	WGF15/10	077785	20	5	\$ 3,855.00
	RWDR 15/10	Prise de mise à la terre, blanc	RWGF15/10	077787	20	5	\$ 3,855.00
		Prise double avec couvercles séparés, gris	WDRE15/10	077087	30	6	\$ 2,114.00
	WGF 15/10	Prise double avec couvercles séparés, blanc	RWDRE15/10	077408	30	6	\$ 2,114.00
	RWGF 15/10	Commutateur à bascule, gris	WTG 1510	077606	20	9	\$ 3,855.00
	WDRE 15/10	Prise simple, 15 A	WTL15	077992	20	5	\$ 5,748.00
	RWDRE 15/10	ouverture 1,375 po					
	WTL 15	Prise simple, 20 A	WTL20	077994	20	5	\$ 5,748.00
	WTL 20	ouverture 1,625 po					
	WTL 30	Prise simple, 30 A, fiche verrouillable, ouv. 1,722 po	WTL30	077991	20	5	\$ 7,178.00
		Prise simple, 50 A, fiche verrouillable, ouv. 2,187 po	WTL50	077951	20	5	\$ 8,971.00
	WTL 50	Joint d'étanchéité pour couvercle série W (excepté WDRE et RWDRE)	GASK W	077755	1	0.02	\$ 1,071.00
	WTG 15/10	Joint d'étanchéité pour couv. WDRE et RWDRE	GASKDD	072225	1	0.02	\$ 1,071.00

Couvercles doubles universels Série F

	TSCU20-2	Commutateur double	TSCU20-2	077373	50	8	\$ 2,022.00
		Combiné commutateur et prise	TSDCU20-2	077374	50	8	\$ 2,022.00
		Prise jumelée double	DRCU20-2	077362	50	6	\$ 2,071.00
		Plaque pleine avec joint	BRCU20-2	077359	50	8	\$ 2,826.00

Couvercles doubles universels étanches Série F

	VSCU20-2	Commutateur à bascule	VSCU20-2	077376	10	4	\$ 12,875.00
		Comb. comm. à bascule et prise de mise à la terre	VSRCU20-2	077357	10	4	\$ 15,512.00
	VSDRU20-2	Combiné commutateur à poussoir et prise jumelée	VSDRU20-2	077356	10	4	\$ 16,263.00
		Plaque de mise à la terre double avec portillons séparés	VSGG20-2	077096	15	4	\$ 4,914.00
	VSDD20-2	Plaque de boîte double avec portillons séparés	VSDD20-2	077097	15	4	\$ 4,914.00
		Joint pour VSGG20-2 & VSDD20-2	GASKV20-2	072227	1	0.05	\$ 1,095.00

Plaque triple Série F

	TSC20-3	Commutateur triple	TSC20-3	077744	50	10	\$ 3,833.00
		Prise jumelée et commutateur double	DSDR20-3	077745	50	10	\$ 3,833.00
	TSDC20-3	Prise jumelée double et commutateur simple	TSDC20-3	077746	50	10	\$ 3,833.00
		Prise jumelée triple	DRC20-3	077747	50	9	\$ 3,512.00
	BRC20-3	Plaque pleine	BRC20-3	077748	50	11	\$ 3,512.00
		Joint d'étanchéité pour plaque triple, Série F	GASK20-3	077749	1	0.07	\$ 1,125.00

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté/ pqt	Lb/ pqt	Liste de Prix
-------------	-------------------	----------------	----------------------	-------------	------------	------------------

Anciens modèles de plaques doubles et de couvercles doubles étanches

Les anciens modèles de couvercles ci-dessous sont compatibles avec les anciens modèles de boîtes doubles Série F:
FS-2, FSS-2, FSC-2, FSCC-2 et FD-2

Ancien modèle Plaque double Série F

 	Commutateur double	TSC20-2	077738	50	8	\$ 2,022.00
 	Combiné commutateur et prise	TSDC20-2	077739	50	8	\$ 2,022.00
 	Prise jumelée double	DRC20-2	077740	50	6	\$ 2,071.00
 	Plaque pleine avec joint	BRC20-2	077614	50	8	\$ 2,826.00

Ancien modèle Couvercle double étanche Série F

	Comb. comm. à poussoir et prise de mise à la terre	VSRC20-2	077357	10	4	\$ 15,512.00
	Combiné commutateur à poussoir et prise jumelée	VSDR20-2	077356	10	4	\$ 16,263.00
	Combiné commutateur à poussoir et prise simple	VSRR20-2	077753	10	4	#N/A
	Plaque de mise à la terre double avec portillons séparés	VSGG20-2	077096	15	4	\$ 4,914.00
	Double prise jumelée double avec portillons séparés	VSDD20-2	077097	15	4	\$ 4,914.00
	Joint d'étanchéité pour couvercle double, Série F (excepté VSGG20-2 & VSDD20-2)	GASK20-2	077743	200	0.05	\$ 1,095.00
	Joint d'étanchéité pour couvercle double pour VSGG20-2 & VSDD20-2	GASKV20-2	072227	1	0.05	\$ 1,095.00

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / pqt	Poids pqt	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	-----------	-----------	---------------

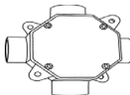
Connecteur-atténuateur de tension du conducteur

	Connecteur avec bout uni mâle à coller de 3/4 po muni de quatre oeillets	SRC15A	277080	50	7	2,742.00 \$
---	--	--------	--------	----	---	-------------

Connecteur-atténuateur de tension du conducteur (muni de 4 oeillets, écrou de blocage et joint torique)

	Connecteur fileté de 1/2 po muni de quatre oeillets, écrou de blocage et joint torique	TSRC10A	277081	50	7	2,957.00 \$
	Connecteur fileté de 3/4 po muni de quatre oeillets, écrou de blocage et joint torique	TSRC15A	277079	50	7	3,823.00 \$

Boîte octogonale

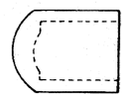
	4 x 1 1/2 (embouchure 1/2"x3/4")	OB15/10	077983	15	5	5,060.00 \$
	4 x 2 1/8 (embouchure 1")	OB20	077984	12	6	8,765.00 \$
	3/4" débouchure	KO15	077055	50	0.05	318.00 \$
	1" débouchure	KO20	077056	1	0.07	339.00 \$

NOTE: - Ne convient pas pour soutenir des appareils d'éclairage

Cadre d'extension pour boîte octogonale

	1	XR20	077989	20	2	3,357.00 \$
	2	XR35	077990	20	4	3,695.00 \$

Bouchon femelle à coller

	» 1/2	CAP10	077421	200	8	484.00 \$
	» 3/4	CAP15	077422	150	8	593.00 \$
	» 1	CAP20	077423	100	10	810.00 \$
	» 1 1/4	CAP25	077424	80	5	1,212.00 \$
	» 1 1/2	CAP30	077425	40	8	1,238.00 \$
	» 2	CAP35	077426	20	5	1,526.00 \$
	» 2 1/2	CAP40	077427	15	6	3,342.00 \$
	» 3	CAP45	077428	10	6	4,527.00 \$
	» 3 1/2	CAP50	277085	25	12.4	9,947.00 \$
	» 4	CAP55	077430	12	10	9,973.00 \$
	» 5	CAP60	077431	5	10	17,079.00 \$
	» 6	CAP65	077432	10	10	23,712.00 \$
	» 8	CAP80	077657	3	11.7	30,746.00 \$
	» Non approuvé CSA					

Boîte à bride avec couvercle de sécurité fileté en fibre de verre

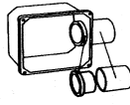
Prix Unitaire

	6 x 6 x 4	H664	077685	3	20	1,019.00 \$
	6 x 6 x 6	H666	077686	3	5	1,095.00 \$
	8 x 8 x 4	H884	077687	3	21	1,697.00 \$
	8 x 8 x 6	H886	077688	2	17	PSD
	8 x 8 x 7	H887	077689	2	17	1,744.00 \$
	8 x 8 x 7	H887-A	077692	2	17	1,784.00 \$

Boîte en PVC fabriquée sur mesure

Il est possible d'acheter des boîtes en PVC fabriquées sur mesure. Prix selon l'application. Ces boîtes ne sont pas approuvées par la CSA. La commande ne peut être annulée et les boîtes ne peuvent être retournées.

Adaptateur pour boîte de jonction

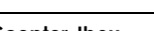
	1/2	JBA10	077721	400	8	935.00 \$
	3/4	JBA15	077722	200	6	1,089.00 \$
	1	JBA20	077723	100	4	2,507.00 \$
	1 1/4	JBA25	077724	100	6	2,562.00 \$
	1 1/2	JBA30	077725	75	6	2,622.00 \$
	2	JBA35	077726	40	5	2,644.00 \$
	2 1/2	JBA40	077727	20	6	3,145.00 \$
	3	JBA45	077728	10	3	3,787.00 \$
	3 1/2	JBA50	077729	20	8	3,827.00 \$
	4	JBA55	077730	15	6	3,837.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / pqt	Poids pqt	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	-----------	-----------	---------------

Pièces de rechange pour boîtes de jonction

4"x4" Couverture remplacement, Vieille Boîte de jonction			077660	1	0.2	1,435.25 \$
5"x5" Couverture remplacement, Vieille Boîte de jonction			077881	1	0.3	3,828.40 \$
6"x6" Couverture remplacement, Vieille Boîte de jonction			077662	1	0.6	3,947.40 \$
8"x8" Couverture remplacement, Vieille Boîte de jonction			077667	1	1.1	4,784.65 \$
12"x12" Couverture remplacement, Vieille Boîte de jonction			077674	1	2.4	10,764.25 \$
4"x4" Couverture remplacement, Boîte de jonction			077880	1	0.3	1,435.25 \$
5"x5" Couverture remplacement, Boîte de jonction			077882	1	0.4	3,828.40 \$
6"x6" Couverture remplacement, Boîte de jonction			077883	1	0.7	3,947.40 \$
8"x8" Couverture remplacement, Boîte de jonction			077884	1	1.1	4,784.65 \$
12"x12" Couverture remplacement, Boîte de jonction			077885	1	2.4	10,764.00 \$
Vis de remplacement pour JBX (grand format)			277019	4	0.1	1,473.79 \$
Vis de remplacement pour JBX (petit format)			277020	4	0.1	1,368.49 \$
Boîte Octogonale (Couverture, Vis, joint d'étanchéité)			077675	1	0.1	1,435.25 \$
8"x8" Couverture de boîte a bride (Serie H)			077401	1	0.4	35,879.10 \$
6"x6"x6" Couverture de boîte a bride (Serie H)			077676	1	1.1	33,489.30 \$

Nécessaire de fixation sur poteau

	4x4 - 12x12	PMK4-12	077940	10	5.5	9,338.00 \$
	4 x 4 - 12 x 12	PMK4-12SS	077946	10	1.543	16,108.00 \$
	14 x 14 - 16 x 16	PMK14-16SS	277086	8	3.78	22,855.00 \$
	Stainless Steel					

Scepter Jbox

	4 x 4 x 2	JBX442	277000	12	9	4,213.00 \$
	4 x 4 x 4	JBX444	277001	12	12	8,418.00 \$
	5 x 5 x 2	JBX552	277002	10	22	9,816.00 \$
	6 x 3 x 4	JBX634	277003	3	7	15,705.00 \$
	6 x 6 x 4	JBX664	277004	5	13	13,664.00 \$
	6 x 6 x 6	JBX666	277005	4	12	22,580.00 \$
	8 x 8 x 4	JBX884	277006	6	23	23,320.00 \$
	8 x 8 x 7	JBX887	277007	4	19	34,922.00 \$
	12 x 12 x 4	JBX12124	277008	2	14	62,270.00 \$
	12 x 12 x 6	JBX12126	277009	4	32	67,689.00 \$
	12 x 12 x 8	JBX12128	277010	3	28	111,886.00 \$
	14 x 14 x 8	JBX14148	277011	2	30.5	126,879.00 \$
	14 x 14 x 10	JBX141410	277012	2	16.4	133,220.00 \$
	16 x 16 x 10	JBX161610	277013	1	20.8	147,470.00 \$

Scepter JBox avec couvercle à charnières

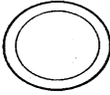
	8 x 8 x 4	JBXH884	277100	3	12.5	24,547.00 \$
	8 x 8 x 7	JBXH887	277101	4	21.7	36,759.00 \$
	12 x 10 x 6	JBXH12106	277102	4	34.7	60,420.00 \$
	12 x 12 x 4	JBXH12124	277103	2	14.8	65,547.00 \$
	12 x 12 x 6	JBXH12126	277104	4	35.8	71,251.00 \$
	12 x 12 x 8	JBXH12128	277105	3	31.9	117,774.00 \$
	14 x 14 x 8	JBXH14148	277106	1	14.1	133,556.00 \$
	14 x 14 x 10	JBXH141410	277107	1	16.5	140,231.00 \$
	16 x 16 x 10	JBXH161610	277108	1	21	155,231.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / pqt	Poids pqt	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	-----------	-----------	---------------

Plaque de fond - Acier au carbone blanc

	6 x 6	BP66CSW	077864	15	23	2,345.00 \$
	8 x 8	BP88CSW	077861	13	18	3,299.00 \$
	12 x 10	BP1210CSW	077862	4	10	4,193.00 \$
	12 x 12	BP1212CSW	077865	8	16	5,244.00 \$
	14 X 14	BP1414CSW	077867	8	29.7	5,623.00 \$
	16 X 16	BP1616CSW	077868	8	39.2	6,792.00 \$

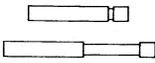
Joint torique en néoprène

	½	E943DX	077033	1	-	274.00 \$
	¾	E943EX	077034	1	-	274.00 \$
	1	E943FX	077035	1	-	344.00 \$
	1¼	E943GX	077036	1	-	434.00 \$
	1½	E943HX	077037	1	-	527.00 \$
	2	E943JX	077038	1	-	609.00 \$
	3	E943LX	077040	1	-	835.00 \$
	4	E943NX	077058	1	-	1,330.00 \$

Drain pour boîte

	1	JBAS-20	077701	100	2	1,209.00 \$
	2	JBAS-35	077702	40	5	2,606.00 \$

Manchon de dilatation avec joint torique

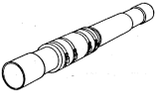
	½	EJ10	277156	25	8	6,698.00 \$
	¾	EJ15	077382	25	8	6,698.00 \$
	1	EJ20	077383	40	27	7,264.00 \$
	1¼	EJ25	077384	20	13	8,765.00 \$
	1½	EJ30	077385	20	20	9,299.00 \$
	2	EJ35	077386	10	13	12,014.00 \$
	2½	EJ40	077387	9	9	23,553.00 \$
	3	EJ45	077388	9	9	17,805.00 \$
	3½	EJ50	077389	5	25	67,306.00 \$
	4	EJ55	077390	5	22	79,573.00 \$
	*	EJ60	077391	1	9	129,587.00 \$
* Raccord fabriqué	6	EJ65	077392	1	10	166,294.00 \$

Joint de dilatation une pièce

	1/2	OPEJ10	077018	80	6	4,780.00 \$
	3/4	OPEJ15	077019	50	5	5,033.00 \$
	1	OPEJ20	077053	40	5.5	5,454.00 \$
	1 1/4	OPEJ25	077054	25	5	6,571.00 \$
	1 1/2	OPEJ30	077061	15	4	6,973.00 \$
	2	OPEJ35	077063	10	4	9,015.00 \$

Description	Dimension (po)	N° de pièce	Code informatique	Qté / pqt	Poids pqt	Liste de Prix
-------------	----------------	-------------	-------------------	-----------	-----------	---------------

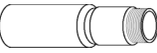
Montage d'un dispositif de joint de dilatation
Prix Unitaire

Joint souple 360°							
	»	2	SE-J-35	077889	100	6	1,156.00 \$
	»	3	SE-J-45	077890	50	9	1,919.00 \$
	»	4	SE-J-55	077891	30	14	2,308.00 \$
	» Note: Montage muni d'un manchon à chaque extrémité. » Non approuvé par la CSA						

Manchon de dilatation avec joint torique (avec raccords TA)

	»	course 2" x 4"	EJ35TA	077680	20	18	26,970.00 \$
	»	course 2 1/2" x 12"	EJ40TA	077398	1	55	37,468.00 \$
	»	course 3" x 8"	EJ45TA	077681	9	40	37,644.00 \$
	»	course 4" x 8"	EJ55TA	077682	6	32	111,046.00 \$
» Non approuvé par la CSA							

Mat de compteur (avec raccord TA)

	»	2"	SMR20TA	068063	10	2	21,395.00 \$
	»	2 1/2"	SMR40TA	068064	8	--	32,234.00 \$
	»	3"	SMR30TA	068373	5	3.5	29,257.00 \$
	»	4"	SMR55TA	068065	3	--	97,030.00 \$

Bout évasé femelle, moulé

	»	1/2	EB10	077406	200	7	4,393.00 \$
	»	3/4	EB15	077085	200	7	4,393.00 \$
	»	1	EB20	077323	100	6	4,393.00 \$
	»	1 1/4	EB25	077324	100	8.5	4,393.00 \$
	»	1 1/2	EB30	077325	50	5	4,393.00 \$
	»	2	EB35	077326	70	8	4,393.00 \$
	»	2 1/2	EB40	077327	20	4	6,988.00 \$
	»	3	EB45	077328	30	6	10,953.00 \$
	»	3 1/2	EB50	077329	50	12.5	14,038.00 \$
	»	4	EB55	077330	40	13	15,428.00 \$
	»	5	EB60	077331	25	20	40,922.00 \$
	»	6	EB65	077332	15	13.5	40,922.00 \$
	»	8	EB80	077652	4	21.8	66,394.00 \$
» Non approuvé par la CSA							

IPEX Électrique Inc.

Termes et conditions Généraux de vente

1. Étendue

Toutes les ventes sont assujetties aux présents termes et conditions généraux (« **T&C Généraux** »). De plus, la vente de certains produits est sujette à certains termes et conditions spécifiques (« **T&C Spécifiques** ») tels qu'affichés sur le site Web du Vendeur au moment de la vente. En cas d'un conflit entre les T&C Généraux et les T&C Spécifiques, les T&C Spécifiques vont prévaloir. Les bons de commande de l'Acheteur ne sont acceptés que suivant les présents T&C Généraux, les T&C Spécifiques applicables, et de tous les autres termes et conditions spécifiquement constatés par un écrit dûment signé par le Vendeur et l'Acheteur. **Il est expressément convenu que les termes et conditions stipulés au bon de commande de l'Acheteur ou autrement stipulés seront réputés rédigés pour fins internes de l'Acheteur seulement et ne lieront aucunement le Vendeur.**

2. Commandes

Les commandes ne sont acceptées que sous condition d'approbation du crédit de l'Acheteur par le Vendeur. Le Vendeur n'accepte que les commandes d'un montant supérieur à 100\$ avant taxes ou tout montant supérieur qui peut être stipulé pour certains produits. Les commandes pour des Produits faits sur mesure ou personnalisés ou des Produits non-stockés du Vendeur ne peuvent être annulées, modifiées ou retournées après leur acceptation par le Vendeur, sauf moyennant consentement écrit du Vendeur et alors seulement à des conditions permettant l'indemnisation du Vendeur pour les dépenses et frais encourus.

3. Livraison, Propriété du Produit et Risques de Pertes

Les dates de livraison prévues ne sont données qu'à titre indicatif et l'expédition sera effectuée à une date s'y rapprochant. En aucun cas, le Vendeur ne sera responsable pour des dommages découlant de retards de livraison, peu en importe la cause, que celle-ci soit ou non imputable à un événement sous le contrôle du Vendeur.

Toutes les livraisons sont effectuées F.A.B. (emplacement du Vendeur) (American standard), ou Ex Works (emplacement du Vendeur) (ICC Incoterms), tel qu'indiqué sur la facture. Lorsqu'applicable, les commandes dont les frais de transports sont prépayés seront livrées par un transporteur choisi par le Vendeur, à moins que le choix du transporteur soit convenu par écrit avec l'Acheteur.

Dans tous les cas, les risques de perte et la propriété des Produits sont transférés à l'acheteur lors de la livraison des Produits au transporteur au quai de chargement du Vendeur, ou lors de la facturation des Produits, selon la première éventualité.

L'Acheteur doit vérifier les quantités et rapporter les divergences dans les deux jours ouvrables suivant la réception des Produits.

4. Prix

Tous les prix publiés ou indiqués aux soumissions de prix sont F.A.B. (emplacement du Vendeur) ou Ex Works (emplacement du Vendeur), et n'incluent pas les taxes de vente, d'usage, d'accise ou toute autre taxe ou prélèvement imposé par quelconque loi, règlement ou ordonnance, affectant présentement ou dans l'avenir les Produits.

Les prix publiés sont sujets à changement sans préavis jusqu'à ce que les commandes soient acceptées par l'émission d'une confirmation de commande. À partir de ce moment, les prix demeureront fermes pour toutes les expéditions qui auront lieu à l'intérieur de la période de 30 jours suivant la confirmation de commande. Pour certains projets spécifiques, contrats ou soumissions, le Vendeur peut convenir par écrit de maintenir les prix pour une période plus longue. Chaque commande peut faire l'objet d'une expédition totale ou partielle à la discrétion du Vendeur. Une facture sera émise sans délai suivant chaque expédition.

Afin d'être exempté des taxes applicables, l'Acheteur devra fournir au Vendeur les certificats d'exemption de taxes ou autres documents requis par les autorités fiscales compétentes.

IPEX Électrique Inc.

Termes et conditions Généraux de vente

5. Paiement

Sauf convention contraire communiquée par écrit par le Vendeur, tous les paiements sont dus lors de la livraison des Produits. Les escomptes applicables, exprimés en terme de pourcentage, sont calculés sur les prix nets tels que facturés avant taxes, frais de transport ou autres charges et ils ne peuvent être déduits du montant à payer que si le paiement est reçu par le Vendeur avant ou à la date où il est dû. « Net 30 jours » signifie que le paiement est dû dans les 30 jours de la date de facturation et qu'aucun escompte en espèce n'est applicable. Les comptes en souffrance portent intérêt au taux de 18% par année. L'octroi de crédit par le Vendeur est toujours fonction de son évaluation de la condition financière de l'Acheteur. Si telle condition ne justifie pas la poursuite d'une expédition à crédit, alors le Vendeur pourra exiger que les commandes soient totalement ou partiellement payées d'avance.

6. Retour de Produits

Le Vendeur peut accepter le retour de certains produits à sa seule discrétion, sous réserve de ce qui suit : a) avant de retourner les Produits, l'Acheteur doit obtenir du Vendeur un numéro d'Autorisation de Retour de Matériel (ARM), b) Les Produits doivent être retournés tous frais de transport prépayés, à moins de convention contraire entre l'Acheteur et le Vendeur et c) les Produits doivent être reçus en bonne condition de revente, et, si exigé, en boîtes complètes et dans leur emballage original. Des frais de retour minimum de 25% du prix d'achat seront appliqués à l'encontre de tout crédit émis suite au retour de Produits, sauf en cas d'erreur d'expédition de la part du Vendeur. Le Vendeur se réserve le droit d'appliquer des frais additionnels à l'encontre du crédit pour couvrir les frais de remise en marché et il peut également refuser d'émettre un crédit, mais, le cas échéant, il en avisera l'Acheteur.

Certains Produits tels les tuyaux et raccords pour des applications sous pression, les configurations ou produits faits sur mesure, les produits périssables, les produits obsolètes, les grandes quantités ou autres produits spécialisés ne peuvent être retournés.

Dans certains cas, le Vendeur peut demander que les Produits soient détruits et crédités plutôt que retournés.

7. Modifications des Produits

Le Vendeur se réserve le droit d'effectuer des modifications ou améliorations à ses Produits sans autre obligation.

8. Brevets

Si quelque réclamation est dirigée contre l'Acheteur au motif qu'un des Produits fabriqués par le Vendeur viole quelconque brevet, alors l'Acheteur devra en informer le Vendeur sans délai. Le Vendeur pourra, à sa seule discrétion et à ses frais, prendre toutes les mesures qu'il juge utiles pour se protéger et défendre ses droits.

9. Force Majeure

Le Vendeur ne sera en aucun cas responsable de quelque non-exécution ou retard dans l'exécution de ses obligations aux termes des présentes ou de quelque perte ou dommage peu importe leur nature, directs ou indirects, soufferts par l'Acheteur, les acheteurs subséquents, les utilisateurs ultimes des Produits ou par toute autre personne, en raison de quelque cause indépendante du contrôle raisonnable du Vendeur incluant entre autres et sans restreindre la portée générale de ce qui précède, les incendies, inondations, émeutes, troubles civils, guerre, cas fortuits ou événements de force majeure, embargos, actions du ou actions autorisées par toute instance gouvernementale ou organisme responsable de codes, adoption de lois ou de règlements, grèves, ralentissement de travail, lock-out, pénurie de main-d'œuvre, accidents, bris d'équipement, pannes de courant, retards dans l'expédition, la fabrication, le transport ou la livraison de biens ou de matériaux et de fourniture, pénurie de produits ou de fournitures, ou les modifications de prix.

10. Lois applicables

Tous les droits et obligations des présentes sont régis par les lois de la province de l'Ontario et tout recours intenté en vertu des présentes sera soumis à un tribunal compétent de Toronto, dans la province de l'Ontario. Les parties conviennent d'exclure cette Entente et les achats faits aux termes des présentes de l'application de la *Convention des Nations unies sur la vente de marchandises*.

IPEX Électrique Inc.
Termes et conditions Généraux de vente

11. Renonciation

Aucun délai, défaut, changement ou renonciation du Vendeur à exercer un ou plusieurs de ses droits aux termes des présentes ne doit être interprété comme une renonciation à tels droits.

12. Garantie et limitation de responsabilité

12.1 Le Vendeur garantit que les Produits sont, au moment de leur vente par le Vendeur, exempt de défauts résultant de la fabrication par le Vendeur.

12.2 IL N'Y A AUCUNE GARANTIE, CONDITION OU REPRÉSENTATION DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT, EXPLICITE OU IMPLICITE, EN VERTU DE LA LOI OU AUTREMENT, EXCEPTÉ TEL QUE CONTENU DANS LA PRÉSENTE. TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE LA QUALITÉ MARCHANDE ET/OU DES APTITUDES DES PRODUITS POUR UN USAGE SPÉCIAL ET TOUT AUTRE GARANTIE DE QUALITÉ SONT EXPRESSÉMENT EXCLUES.

12.3 Le Vendeur pourra, à son entière discrétion, soit rembourser ou remplacer par un Produit du même type et de la même taille que le Produit original, sans frais, incluant les frais de livraison au point de livraison original, tout Produit qui contrevient à la présente section de Garantie et Limitations de Responsabilité.

12.4 CETTE GARANTIE ET LIMITATION DE RESPONSABILITÉ EST VALIDE SEULEMENT ET NE S'APPLIQUERA QUE SI TOUTES LES CONDITIONS SUIVANTES SONT RENCONTRÉES:

12.4.1 Le Produit doit avoir été utilisé seulement pour une application et suivant les conditions (manipulation, installation, tests, utilisation, température de l'eau, entretien, réparations, etc.) qui sont en stricte conformité avec les présents Termes et conditions de même que le manuel technique et les instructions d'installation du Vendeur disponibles au moment de l'installation.

12.4.2 Le défaut allégué ne doit pas être dû à une faute dans l'installation, un mauvais alignement des Produits, une vibration, l'usure normale, la corrosion, l'érosion, la dégradation par rayonnement ultraviolet, l'utilisation de lubrifiants, de pâtes et de scellant pour filets incompatibles, des sauts de pression ou des pulsations inhabituelles, des coups de bélier, des chocs thermiques, ou un encrassement.

12.4.3 Le Produit doit avoir été installé de façon soignée et professionnelle en conformité avec le Manuel technique et les instructions d'installation du Vendeur disponibles au moment de l'installation, avec les standards de l'industrie et les pratiques les plus récentes de l'industrie ainsi qu'avec toutes les lois et règlements applicables.

12.4.4 Les Produits ne doivent pas avoir été altérés, endommagés ou modifiés après avoir quitté l'usine du Vendeur ni utilisés dans plus d'une installation et ils ne doivent montrer aucun signe de désassemblage ou d'altération, ne doivent pas avoir été soumis à des conditions d'exploitation anormales, et ne doivent pas avoir été victimes d'accident, d'abus, de mauvaise utilisation, d'altération ou de réparation non autorisée.

12.4.5 Le Produit ne doit pas avoir été sujet à des catastrophes naturelles telles que des tremblements de terre, un incendie, des inondations ou de la foudre, ou tout autre évènement de force majeure.

12.4.6 Le Produit ne doit pas avoir été sujet à de la congélation sur aucune de ses composantes.

12.4.7 Si le Produit est périssable, il doit avoir été utilisé avant la date d'expiration indiquée sur le Produit;

IPEX Électrique Inc.

Termes et conditions Généraux de vente

- 12.4.8 Le réclamant doit aviser par écrit le Vendeur dans les dix (10) jours depuis la découverte du défaut allégué, ou depuis le moment où il aurait dû être découvert dans le cours normal des opérations, et le Produit allégué défectueux doit être retourné diligemment au Vendeur. Un avis relatif au Produit allégué défectueux sous cette Garantie et Limitation de responsabilité doit être envoyé à votre représentant local du service à la clientèle de IPEX. Le réclamant doit fournir la documentation démontrant le défaut, ainsi que les composants défectueux ou un échantillon représentatif du Produit allégué défectueux, et donnera des accès suffisants et raisonnables au Vendeur afin d'inspecter le système dans lequel le Produit allégué défectueux a été installé.
- 12.5 TOUTE RESPONSABILITÉ RELATIVE AUX PRODUITS EST STRICTEMENT LIMITÉE AU REMBOURSEMENT OU AU REMPLACEMENT TEL QUE CI-HAUT MENTIONNÉ ET IL N'Y AURA, DANS AUCUN CAS, RESPONSABILITÉ POUR DES FRAIS DE MAIN D'ŒUVRE OU POUR DES DOMMAGES, NOTAMMENT MAIS NON LIMITATIVEMENT, POUR DES DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, CONSÉCUTIFS, SPÉCIAUX OU PUNITIFS.
- 12.6 Sans limiter la généralité de ce qui précède, toute responsabilité est exclue :
- 12.6.1 pour les frais de main-d'œuvre, de matériaux, et/ou autres frais encourus pour remplacer les Produits défectueux;
- 12.6.2 pour tout dommage causé par le Produit défectueux;
- 12.6.3 pour les calculs, les schémas de produits ou les devis de conception technique;
- 12.6.4 relativement à l'exactitude des plans, des schémas ou des spécifications fournis à l'Acheteur au moment de la vente de produits quelconques;
- 12.6.5 pour la perte ou les dommages résultant du non-respect des avertissements, des instructions relatives à la sécurité ou d'autres directives de mise en garde.
- 12.7 TOUTE RÉCLAMATION, QU'ELLE SOIT FONDÉE SUR SA RESPONSABILITÉ CONTRACTUELLE OU EXTRA-CONTRACTUELLE (Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE) OU AUTRE, CONCERNANT OU RÉSULTANT DE LA VENTE, LA LIVRAISON, L'INSTALLATION, LA RÉPARATION OU L'UTILISATION DE PRODUITS VENDUS À L'ACHETEUR NE DEVRA PAS, DANS AUCUN CAS, EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DES PRODUITS TROUVÉS DÉFECTUEUX. Le propriétaire assume la responsabilité d'obtenir et de payer les réparations d'urgence.
- 12.8 Aucune déclaration, conduite, ou description par le Vendeur, ou ses Groupes de sociétés, leurs représentants, distributeurs ou agents respectifs, en plus de ou au-delà de cette Garantie et Limitation de responsabilité, ne devrait constituer une garantie. Cette Garantie et Limitation de responsabilité ne peut être modifiée que par un écrit signé par un dirigeant du Vendeur.

13. IMPORTANT

Sans limiter toute autre restriction énoncée dans quelque documentation du Vendeur, les Produits ne doivent pas être utilisés d'aucune manière en lien avec du matériel ou des installations nucléaires et ne doit pas être utilisé ou localisé en Iran, Corée du Nord, Syrie, Cuba ou au Soudan, à aucun moment.

IPEX Électrique Inc.

Termes et conditions généraux de vente (Avril 2020)



IPEX Électrique Inc. Centres de service à la clientèle

Vancouver, C.-B.

20460 Duncan Way,
Langley, Colombie-Britannique V3A 7A3
(604) 534-8631 TÉLÉC. (604) 534-7616

Calgary, AB.

7710 - 40th Street S.E.,
Calgary, Alberta T2C 3S4
(403) 236-8333 TÉLÉC. (403) 279-8443

Edmonton, AB.

4225 - 92nd Avenue,
Edmonton, Alberta T6B 3M7
(780) 415-5300 TÉLÉC. (780) 415-5358

Saskatoon, SK.

611 - 47th Street East,
Saskatoon, Saskatchewan S7K 5G5
(306) 933-4664 TÉLÉC. (306) 934-2020

Winnipeg, Man.

2081 Logan Avenue West,
Winnipeg, Manitoba R2R 0J1
(204) 633-3111 TÉLÉC. (204) 633-3075

Toronto, Ont.

6810 Invader Crescent,
Mississauga, Ontario L5T 2B6
(905) 670-7676 TÉLÉC. (905) 670-5295

Montréal, Qué.

6665 chemin Saint-François,
Saint-Laurent, Québec H4S 1B6
(514) 337-2624 TÉLÉC. (514) 337-7886

Saint John, N.-B.

P.O. Box 127, Grandview Industrial Park,
Saint John, Nouveau-Brunswick E2L 3X8
(506) 633-7473 TÉLÉC. (506) 633-8720

St. John's, T.-N.

P.O. Box 13247, Station A,
St. John's, Terre-Neuve A1B 4A5
(709) 747-7473 TÉLÉC. (709) 368-9111

Entreposé et distribué par :

Sans frais au Canada: 1-866-473-9462

www.ipexna.com