




C & K 7 2 0 1
 Interrupteur D.P.D.T.
 ON-ON, 0.4VAC. maximum
 99¢
 A - 12001




K B B 7 0
 Interrupteur D.P.D.T.
 ON-ON
 100/40\$ 10/5\$ 59¢
 A - 12002




T 1 0 5
 Interrupteur S.P.D.T.
 ON-ON, 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 17mm x 13mm
 1.25\$
 A - 12003




T 8 5
 Interrupteur D.P.S.T.
 ON-OFF, 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 17mm x 13mm
 Inscription I / O
 1.50\$
 A - 12004




U - 1 6
 Interrupteur S.P.S.T.
 ON-OFF, 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 17mm x 13mm
 Inscription I / O
 100/40\$ 10/50\$ 59¢
 A - 12005




U - 1 5
 Interrupteur S.P.D.T.
 ON-ON, 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 17mm x 13mm
 Inscription I / O
 100/40\$ 10/50\$ 59¢
 A - 12006




WTN-1207-M3-3P
 Interrupteur S.P.D.T.
 avec retour automatique
 (ON)-OFF-(ON), 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 17mm x 13mm
 1.50\$
 A - 12007




M R S - 2 1 1 A
 Interrupteur D.P.S.T.
 avec retour automatique
 (ON)-OFF, 10 Ampères maximum à
 125Vac, trou 22mm x 19mm
 100/100\$ 10/12.50\$ 1.50\$
 A - 12008




T 1 2 0 - 5 5
 Interrupteur S.P.S.T.
 ON-OFF, 20A.Max à 125Vac
 trou 26x10mm
 Inscription I / O
 1.25\$
 A - 12009




RS-111-1C3
 Interrupteur S.P.S.T.
 avec retour automatique
 (ON)-OFF, 20 Ampères maximum à
 125Vac, trou 26mm x 10mm
 100/70\$ 10/8\$ 99¢
 A - 12010



E 5 3 2 7 6
 Interrupteur D.P.S.T.
 ON-OFF, 12 Ampères maximum à
 250Vac, trou 22mm x 22mm
 1.25\$
 A - 12011



2600-11E-730
 Interrupteur D.P.S.T.
 ON-OFF, 16 Ampères maximum à
 250Vac, trou 22mm x 22mm
 Inscription I / O
 1.50\$
 A - 12012



5 3

Interrupteur D.P.D.T.
ON-ON, 15A.Max à 125Vac
trou 25x22mm



1.95\$

A - 12013

R 1 3 - 3 1 D

Interrupteur D.P.D.T.
ON-OFF-ON, 10A.Max à 125Vac
trou 22x22mm



99¢

A - 12014

9 8 0 4 - 2 0 1

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 9x9mm Tige: 9mm



1.25\$

A - 12015

C & K E 1 2

Interrupteur poussoir
normalement ouvert &
normalement fermée
Grosueur: 8x5mm Tige: 10mm



99¢

A - 12016

PT5645SL50

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 8x8mm Ouverture: 6mm



49¢

A - 12017

5C100A1352

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 12x12mm Ouverture: 7mm



49¢

A - 12018

T S - 8

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 6x6mm Tige: 6mm



49¢

A - 12019

KEYPLED

Interrupteur poussoir avec barrure
appuyer-allumé, appuyer-etein
Grosueur: 15x15mm
D.E.L. 3mm Rouge



49¢

A - 12020

TOUCHPLED

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 13x13mm
D.E.L. 3mm Rouge



49¢

A - 12021

KEYPAD

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 15x15mm



49¢

A - 12022

BIGKEYP

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 15x15mm



49¢

A - 12023

ASW - 0 8

Interrupteur poussoir
normalement ouvert
Grosueur: 40mm dia. Vis: 65mm



1.25\$

100/80\$

10/10\$

A - 12024

AM-NH1115-N

Interrupteur à poussoir noir,
normalement ouvert.
Trou: 6mm de diamètre.



59¢

100/30\$

10/4\$

A - 12025

AM-NH1115-R

Interrupteur à poussoir rouge,
normalement ouvert
Trou: 6mm de diamètre.



59¢

100/30\$

10/4\$

A - 12026

AM-NH1115-B

Interrupteur à poussoir bleu,
normalement fermé.
Trou: 6mm de diamètre.



59¢

100/25\$

10/4\$

A - 12027

E 7 8

Interrupteur poussoir
D.P.D.T. 0.1 Ampères maximum à
125Vac, trou: 30mm x 13mm



1.25\$

A - 12028

E 6 9

Interrupteur poussoir,
normalement ouvert
10 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 29mm x 15mm



1.25\$

A - 12029

E 6 8

Interrupteur poussoire
normalement ouvert &
normalement fermé, 10 Ampères
maximum à 125Vac, trou: 23mm x 13mm



1.25\$

A - 12030

2 H B 6 0 7 - 5

Interrupteur poussoir
normalement ouvert &
normalement fermé
20 Ampères maximum à 125Vac



1.95\$

A - 12031

E 1 3

Interrupteur poussoir,
normalement ouvert
15 Ampères maximum à 125Vac



1.95\$

A - 12032

NH - 1 0 0 1

Interrupteur poussoir noir,
normalement ouvert
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 12mm de diamètre.



99¢

100/65\$

10/7.50\$

A - 12033

NH - 1 0 0 2

Interrupteur à poussoir rouge,
normalement ouvert
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 12mm de diamètre.



99¢

100/65\$

10/7.50\$

A - 12034

P B S - 1 2 C

Interrupteur à poussoir rouge
normalement fermé
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 12mm de diamètre.



99¢

100/65\$

10/7.50\$

A - 12035

P B S - 1 2 B

Interrupteur à poussoir rouge,
normalement ouvert
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 12mm de diamètre.



99¢

100/65\$

10/7.50\$

A - 12036

P B S - 1 2 A

Interrupteur à poussoir avec barrure
appuyer allumé, appuyer-éteint
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 12mm de diamètre.



99¢

100/65\$ 10/7.50\$ A - 12037

P B S - 1 7 B

Interrupteur à poussoir avec barrure
appuyer-allumé, appuyer-éteint
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 9mm de diamètre.



99¢

100/60\$ 10/7.50\$ A - 12038

N H 1 1 1 4 - R

Interrupteur à poussoir rouge,
normalement ouvert
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 15mm de diamètre.



1.25\$

100/80\$ 10/10\$ A - 12039

N H 1 1 1 4 - N

Interrupteur à poussoir noir,
normalement fermé,
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 15mm de diamètre.



1.25\$

100/80\$ 10/10\$ A - 12040

N H 1 1 1 4 - V

Interrupteur à poussoir vert,
normalement fermé
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 15mm de diamètre.



1.25\$

100/80\$ 10/10\$ A - 12041

N H 1 1 1 4 - B

Interrupteur à poussoir bleu,
normalement fermé,
3 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 15mm de diamètre.



1.25\$

100/80\$ 10/10\$ A - 12042

5 E 4

Interrupteur à poussoir avec barrure
appuyer-allumé, appuyer-éteint
6 Ampères maximum à 125Vac
Trou: 9mm de diamètre.



1.25\$

A - 12043

A S W - 0 5

Interrupteur à poussoir
tirer-allumé, appuyer-teint,
15 Ampères maximum à 12Vac
Trou: 9mm de diamètre.



1.50\$

100/100\$ 10/12.50\$ A - 12044

T V - 5

Interrupteur à poussoir
tirer-allumé, appuyer-éteint
5 Ampères maximum à 125Vac.



1.25\$

A - 12045

K D C - A 0 4 - 2

Interrupteur à poussoir
tirer-allumé, appuyer-éteint
8 Ampères maximum à 125Vac



1.50\$

100/110\$ 10/12.50\$ A - 12046

9 1 4 5

Interrupteur S.P.D.T.
avec retour automatique
(ON)-ON, 15 Ampères maximum à
125Vac, trou 38mm x 21mm



1.95\$

A - 12047

8 0 4

Interrupteur rotatif, 3 positions
1'(3+1) 2'(1+L) 3'(L+2)
6 Ampères maximum à 125Vac
trou: 11mm de diamètre.



50¢

A - 12048

PBS-24-202

Interrupteur à poussoir avec barrure, normalement ouvert & normalement fermé, 3 Ampères maximum à 125Vac .Trou: 11mm de diamètre.

100/150\$ 10/17\$



1.95\$

A - 12049

8 0 1

Interrupteur poussoir avec barrure 4.P.D.T ON-ON trou: 36x20mm dia. avec 2x4 D.E.L. en série comme affichage



2.95\$

A - 12050

4 7 5 S

Interrupteur S.P.D.T. ON-ON. Trou 12mm de diamètre.



1.95\$

A - 12051

E 5 3

Interrupteur poussoir normalement ouvert & normalement fermée 0.1A.Max à 250Vac



1.09\$

A - 12052

E 6 2

Interrupteur à poussoir normalement ouvert & normalement fermée 0.1 Ampères maximum à 250Vac



1.09\$

A - 12053

11SM1-H2

Interrupteur poussoir normalement ouvert & normalement fermée 0.1A.Max à 250Vac



1.09\$

A - 12054

4 7 5

Interrupteur S.P.D.T. ON-OFF-ON 20 Ampères maximum à 125Vac trou: 11mm de diamètre.



1.95\$

A - 12055

2 3 5 4 W 2

Interrupteur poussoir normalement fermée 0.1A.Max à 125Vac



1.09\$

A - 12056

E 2 1

Interrupteur à poussoir. normalement ouvert & normalement fermé 0.1 Ampères maximum à 125Vac



1.09\$

A - 12057

M S W - 0

Interrupteur poussoir normalement ouvert & normalement fermée 10A.Max à 125Vac Tige: 27mm



1.49\$

100/100\$ 10/12.50\$

A - 12058

E 2 2

Interrupteur à poussoir normalement ouvert & normalement fermée 3 Ampères maximum à 125Vac Tige: 62mm



1.49\$

A - 12059


E 1 9


Interrupteur à poussoir, 2 niveaux 2 normalement ouverts & 2 normalement fermés 15 Ampères maximum à 125Vac Tige: 62mm





1.95\$


A - 12060


HY 2029 A	
Interrupteur S.P.S.T blanc, 6 Ampères maximum à 125Vac	
	99¢
100/75\$ 10/8.50\$	A - 12061

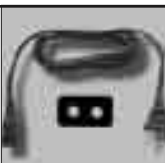
HY 2029 B	
Interrupteur D.P.S.T noir, 6 Ampères maximum à 125Vac	
	99¢
100/75\$ 10/8.50\$	A - 12062


HY 2029 D	
Interrupteur S.P.S.T à roulette 6 Ampères maximum à 125Vac	
	99¢
100/75\$ 10/8.50\$	A - 12063


T - M A R K	
Câble d'alimentation avec interrupteur à roulette 6 Ampères maximum à 125Vac	
	2.50\$
100/180\$ 10/22.50\$	A - 12064


A M - S 3 - T 1	
Câble d'alimentation pour appareil divers avec prise en 8	
	1.25\$
100/100\$ 10/11\$	A - 12065


A M - S 3 - T 3	
Câble d'alimentation pour appareil divers avec prise en B	
	99¢
100/70\$ 10/8\$	A - 12066


A M - S 3 - T 4	
Câble d'alimentation pour appareil divers avec prise rectangulaire	
	99¢
100/70\$ 10/8\$	A - 12067

A M - S 3 - T 5	
Câble d'alimentation pour appareil divers avec prise en 8 aplatis	
	99¢
100/70\$ 10/8\$	A - 12068

A M - S 3 - T 6	
Câble d'alimentation pour appareil divers avec prise séparée au centre	
	99¢
100/70\$ 10/8\$	A - 12069


2 U T J 1	
Câble d'alimentation	
	99¢
100/75\$ 10/8.50\$	A - 12070

3 8 1 - 0 0 2	
Câble d'alimentation 3C/18AWG	
	2.95\$
	A - 12071

3 8 1 - 0 0 4	
Câble d'alimentation 3C/18AWG avec prise informatique	
	3.50\$
	A - 12072

1 8 3 X

Prise nord-américaine mâle
noir (BK) ou blanc (W)




1.95\$

A - 12073

8 6 X

Prise nord-américaine femelle,
noir (BK) ou blanc (W)




1.95\$

A - 12074

1 0 2 0 2

Câble d'alimentation d'intérieur
blanc, 2 mètres (6.5pieds)

3 prises polarisées 2C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum. 10@13.50\$




1.50\$

A - 12075

1 0 3 0 2

Câble d'alimentation d'intérieur
blanc, 3 mètres (9.8pieds)

3 prises polarisées 2C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
Maximum. 10@18\$




1.95\$

A - 12076

1 0 4 0 2

Câble d'alimentation d'intérieur
blanc, 4.5 mètres (14.7pieds)

3 prises polarisées 2C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum. 10@23\$




2.50\$

A - 12077

2 1 3 0 2

Câble d'alimentation d'intérieur
pour air climatisé, 3 mètres (9.8pieds)

1 prise mise à la terre 3C/14Awg
15 Ampères maximum, 1875Watts
maximum.




5.95\$

A - 12078

2 2 3 0 3

Câble d'alimentation d'extérieur
orange, 3 mètres (9.8pieds)

1 prise mise à la terre 3C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum.




3.95\$

A - 12079

2 2 3 0 5

Câble d'alimentation d'extérieur
orange, 4.5 mètres (14.7pieds)

1 prise mise à la terre 3C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum.




4.95\$

A - 12080

2 2 3 0 7

Câble d'alimentation d'extérieur
orange, 7.5 mètres (24.6pieds)

1 prise mise à la terre 3C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum.




6.95\$

A - 12081

2 2 3 5 0

Câble d'alimentation d'extérieur
orange, 15 mètres (48.8pieds)

1 prise mise à la terre 3C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum.




9.95\$

A - 12082

S P T - 3

Câble d'alimentation d'extérieur
bleu, 7.8 mètres (25pieds)

1 prise mise à la terre 3C/14Awg
15 Ampères maximum, 1800Watts
maximum




9.95\$

A - 12083

B W - 8 6 8


Câble d'alimentation pour l'extérieur
avec support horizontale


3 prises mise à la terre 3C/16Awg
13 Ampères maximum, 1625Watts
maximum.





7.95\$


A - 12084


SVL1.25-3
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg U 3mm **A-12085**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


SVL1.25-3.5
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg U 3.5mm **A-12088**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


SVL1.25-4
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg U 4mm **A-12091**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


SVL1.25-5
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg U 5mm **A-12094**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


SVL1.25-6
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg U 6mm **A-12097**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-3
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 3mm **A-12100**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-3.5
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 3.5mm **A-12103**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-4
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 4mm **A-12106**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-5
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 5mm **A-12109**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

RV1.25-6
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 6mm **A-12112**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-8
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 8mm **A-12115**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV1.25-10
Terminal(10pcs) rouge
22 à 18awg O 10mm **A-12118**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

M 3 R
Terminal(10pcs) rouge, union pour
raccorder un fil 22 à 18awg **A-12121**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

SVL2-3
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg U 3mm **A-12086**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

SVL2-3.5
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg U 3.5mm **A-12089**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

SVL2-4
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg U 4mm **A-12092**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

SVL2-5
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg U 5mm **A-12095**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

SVL2-6
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg U 6mm **A-12098**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

RV2-3
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 3mm **A-12101**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 

RV2-3.5
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 3.5mm **A-12104**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV2-4
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 4mm **A-12107**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV2-5
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 5mm **A-12110**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV2-6
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 6mm **A-12113**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV2-8
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 8mm **A-12116**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


RV2-10
Terminal(10pcs) bleu
16 à 14awg O 10mm **A-12119**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


M 3 B
Terminal(10pcs) bleu, union pour
raccorder un fil 16 à 14awg **A-12122**
99€(10) 8\$(100) 50\$(1000) 


SVL5.5-3.5
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg U 3.5mm **A-12087**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


SVL5.5-4
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg U 4mm **A-12090**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


SVL5.5-5
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg U 5mm **A-12093**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


SVL5.5-6
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg U 6mm **A-12096**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


SVL5.5-8
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg U 8mm **A-12099**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-3.5
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 3.5mm **A-12102**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 

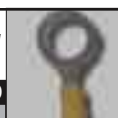
RV5.5-4
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 4mm **A-12105**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-5
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 5mm **A-12108**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-6
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 6mm **A-12111**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-8
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 8mm **A-12114**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-10
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 10mm **A-12117**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


RV5.5-12
Terminal(10pcs) jaune
12 à 10awg O 12mm **A-12120**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


M 3 J
Terminal(10pcs) jaune union pour
raccorder un fil 12 à 10awg **A-12123**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


B V 1 . 2 5
Terminal(10pcs) rouge, union pour joindre un fil 22 à 18awg **A-12124**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MPD1.25-.156
Terminal(10pcs) rouge, bullet mâle 22 à 18awg **A-12127**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FPD1.25-.156
Terminal(10pcs) rouge, bullet femelle 22 à **A-12130**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


PBDD1.25-.250
Terminal(10pcs) rouge, plat, .250" mâle-femelle 22 à 18awg **A-12133**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD1.25-.110
Terminal(10pcs) rouge, plat, .110" mâle 22 à 18awg **A-12136**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD1.25-.187
Terminal(10pcs) rouge, plat, .187" mâle 22 à 18awg **A-12139**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD1.25-.250
Terminal(10pcs) rouge, plat, .250" mâle 22 à 18awg **A-12142**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD1.25-.110
Terminal(10pcs) rouge, plat, .110" femelle 22 à **A-12145**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD1.25-.187
Terminal(10pcs) rouge, plat, .187" femelle 22 à **A-12148**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD1.25-.250
Terminal(10pcs) rouge, plat, .250" femelle 22 à 18awg **A-12151**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDFD1.25-.187
Terminal(10pcs) rouge, plat, .187" femelle isolé 22 à 18awg **A-12154**
99¢(10) 8\$(100) 80\$(1000) 


FDFD1.25-.250
Terminal(10pcs) rouge, plat, .250" femelle, isolé, 22 à 18awg **A-12157**
99¢(10) 8\$(100) 80\$(1000) 


5 6 0 0
Terminal 8AWG **A-12160**
99¢ 


B V 2
Terminal(10pcs) bleu, union pour joindre un fil 16 à 14awg **A-12125**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MPD 2 - . 1 5 6
Terminal(10pcs) bleu, bullet mâle 16 à 14awg **A-12128**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 

FPD 2 - . 1 5 6
Terminal(10pcs) bleu, bullet femelle 16 à 14awg **A-12131**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


PBDD 2 - . 2 5 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .250" mâle-femelle 16 à 14awg **A-12134**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD 2 - . 1 1 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .110" mâle 16 à 14awg **A-12137**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD 2 - . 1 8 7
Terminal(10pcs) bleu, plat, .187" mâle 16 à 14awg **A-12140**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


MDD 2 - . 2 5 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .250" mâle 16 à 14awg **A-12143**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD 2 - . 1 1 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .110" femelle 16 à 14awg **A-12146**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD 2 - . 1 8 7
Terminal(10pcs) bleu, plat, .187" femelle 16 à 14awg **A-12149**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDD 2 - . 2 5 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .250" femelle 16 à 14awg **A-12152**
99¢(10) 8\$(100) 65\$(1000) 


FDFD 2 - . 1 8 7
Terminal(10pcs) bleu, plat, .187" femelle isolé 16 à 14awg **A-12155**
99¢(10) 8\$(100) 80\$(1000) 


FDFD 2 - . 2 5 0
Terminal(10pcs) bleu, plat, .250" femelle isolé 16 à 14awg **A-12158**
99¢(10) 8\$(100) 80\$(1000) 


5 6 0 1
Terminal 6AWG **A-12161**
99¢ 


B V 5 . 5
Terminal(10pcs) jaune, union pour joindre un fil 12 à 10awg **A-12126**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


MPD5.5-.195
Terminal(10pcs) jaune, bullet mâle 12 à 10awg **A-12129**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 

FPD5.5-.195
Terminal(10pcs) jaune, bullet femelle 12 à **A-12132**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 

PBDD5.5-.250
Terminal(10pcs) jaune, plat, .250" mâle-femelle 12 à 10awg **A-12135**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


MDD5.5-.250
Terminal(10pcs) jaune, plat, .250" mâle 12 à 10awg **A-12138**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 

FDD5.5-.250
Terminal(10pcs) jaune, plat, .250" femelle 12 à 10awg **A-12141**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 

FDFD5.5-.250
Terminal(10pcs) jaune, plat, .250" femelle isolé 12 à 10awg **A-12144**
1.50\$(10) 12\$(100) 80\$(1000) 


C L I P 1
Support de fils **A-12147**
10¢ 

C L I P 2
Support de fils **A-12150**
10¢ 

C L I P 3
Support à circuit imprimé **A-12153**
5¢ 


M A I L L E
Maille de raccordement généralement utilisé pour la mise à la terre **A-12156**
50¢ 

S U P P C P
Support pour carte à puce **A-12159**
1.95\$ 10/17\$ 100/150\$ 

5 6 0 2
Terminal de 4AWG **A-12162**
99¢ 

T B S - 0 3 A

Bornier 3 Ampères maximum à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 90mm x 15mm




75¢

100/50\$ 10/6\$ **A - 12163**

T B S - 0 6 A

Bornier 6 Ampères maximum à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 110mm x 16mm




89¢

100/70\$ 10/8\$ **A - 12164**

T B S - 1 0 A

Bornier 10 Ampères maximum à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 123mm x 20mm

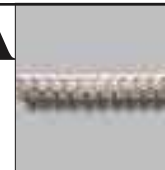


99¢

100/85\$ 10/9\$ **A - 12165**

T B S - 1 6 A

Bornier 10 Ampères maximum à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 140mm x 22mm

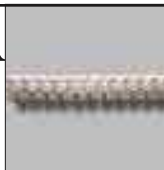


1.50\$

100/110\$ 10/12.50\$ **A - 12166**

T B S - 2 0 A

Bornier 20 Ampères maximum à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 157mm x 25mm

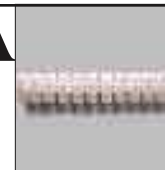


1.75\$

100/125\$ 10/15\$ **A - 12167**

T B S - 3 0 A

Bornier 30 Ampères maximum, à
400Volts, 24 vis
12 lignes double 167mm x 26mm




1.95\$

100/160\$ 10/17.50\$ **A - 12168**

0 9 8 7

Bornier 50 Ampères maximum à
600Volts 3 vis
3 lignes à souder 35mm x 25mm




75¢

A - 12169

BTB553-03-1

Bornier 3 vis
3 lignes à souder 26mm x 12mm




75¢

A - 12170

3 0 7

Bornier 20 Ampères maximum à
300Volts, 2 vis, 2 lignes avec possibilité
de connecter 3 colonnes de terminaux
.250", 41 mm x 36mm

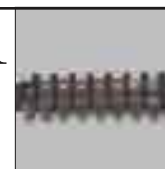


99¢

A - 12171

BTB553-07-1

Bornier 7 vis
7 lignes à souder 58mm x 14mm




1.00\$

A - 12172

K R M - 2

Bornier 20 Ampères maximum à
300Volts, 2 vis, alignable,
à souder, 10 mm x 8mm




30¢

A - 12173

KRESWZ-5

Bornier 5 vis
à souder 25mm x 12mm



75¢

A - 12174

ET 2 - 0 - 0 3

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 3 bornes



45¢

A - 12175

ET 2 - 0 - 0 4

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 4 bornes



60¢

A - 12176

ET 2 - 0 - 0 6

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 6 bornes



90¢

A - 12177

ET 2 - 0 - 0 8

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 8 bornes

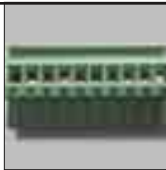


1.20\$

A - 12178

ET 2 - 0 - 1 0

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 10 bornes



1.50\$

A - 12179

ET 2 - 0 - 1 2

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 12 bornes



1.80\$

A - 12180

ET 2 - 1 - 1 0

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250 Volts, à souder,
10 bornes à 90°



1.50\$

A - 12181

ET 2 - 1 - 1 2

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, 12 bornes à 90°



1.80\$

A - 12182

ET 2 - 2 - 1 0

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, à souder
10 supports pour bornier



60¢

A - 12183

ET 2 - 2 - 1 2

Bornier vert de type MVSTB2.5-5.08
10 Ampères maximum par borne à
250Volts, à souder, 12 support pour
bornier.



69¢

A - 12184

MKDSN1.5/10

Bornier vert, 10 vis
à souder 50 mm x 8mm, alignable



1.50\$

A - 12185

MKDSN1.0/12

Bornier vert 12 vis
à souder et alignable. 60mm x 13mm.
alignable





1.80\$


A - 12186


CL014-4.5MM-M		
Connecteur Molex mâle en lanière diamètre de contact de 1.5mm(.062") longueur de la tige de contact 4.5mm(.1875")		
1000/60\$	100/8\$	10/99¢
		A - 12187

CL014-4.5MM-F		
Connecteur Molex femelle en lanière diamètre de contact de 1.5mm(.062") longueur de la tige de contact 4.5mm(.1875")		
1000/60\$	100/8\$	10/99¢
		A - 12188

CL014-4.5-2C-M		
Prise Molex mâle 2 contacts nécessitant des connecteurs femelles, 1.5mm(.062")		
100/18\$	10/2\$	25¢
		A - 12189

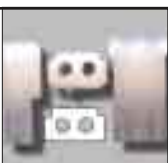
CL014-4.5-2C-F		
Prise Molex femelle 2 contacts nécessitant des connecteurs mâles 1.5mm(.062")		
100/18\$	10/2\$	25¢
		A - 12190


CL014-4.5-3C-M		
Prise Molex mâle 3 contacts nécessitant des connecteurs femelles, 1.5mm(.062")		
100/18\$	10/2\$	25¢
		A - 12191


CL014-4.5-3C-F		
Prise Molex femelle 3 contacts nécessitant des connecteurs mâles 1.5mm(.062")		
100/18\$	10/2\$	25¢
		A - 12192


8981 - M â l e		
Connecteur Molex mâle en lanière diamètre de contact de 2.1mm(.084") longueur de la tige de contact 5.08mm(.2000")		
1000/60\$	100/8\$	10/99¢
		A - 12193

8981 - F E M		
Connecteur Molex femelle en lanière diamètre de contact de 2.1mm(.084") longueur de la tige de contact 5.08mm(.2000")		
1000/60\$	100/8\$	10/99¢
		A - 12194

8981-5.08-2C-M		
Prise Molex mâle 2 contacts nécessitant des connecteurs femelles 2.1mm(.084")		
100/15\$	10/2\$	25¢
		A - 12195

8981-5.08-2C-F		
Prise Molex femelle 2 contacts nécessitant des connecteurs mâles 2.1mm(.084")		
100/15\$	10/2\$	25¢
		A - 12196

8981-5.08-4C-M		
Prise Molex mâle 4 contacts nécessitant des connecteurs femelle 2.1mm(.084")		
100/15\$	10/2\$	25¢
		A - 12197

8981-5.08-4C-F		
Prise Molex femelle 4 contacts nécessitant des connecteurs mâles 2.1mm(.084")		
100/15\$	10/2\$	25¢
		A - 12198