

Fusibles
Porte fusibles

Acc. de batterie
Câbles

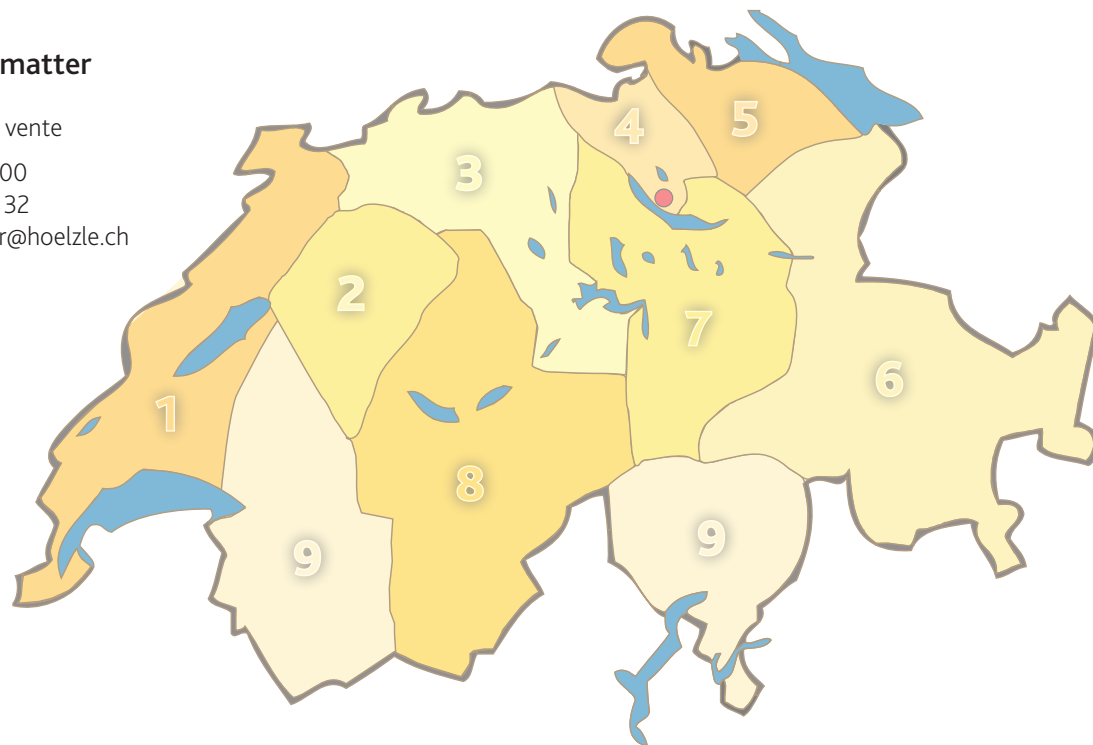


Chapitre 3

Vos contacts

Noe Lochmatter

Directeur de vente
079 829 97 00
044 928 34 32
n.lochmatter@hoelzle.ch



1 Ralph Bahrt

078 781 96 69
r.bahrt@hoelzle.ch

2 Roman Brühlhart

079 419 60 81
r.bruehlhart@hoelzle.ch

3 Markus Felder

076 360 96 67
m.felder@hoelzle.ch

4 Meta Fauler

079 365 02 04
m.fauler@hoelzle.ch

5 Rolf Esslinger

079 359 11 51
r.esslinger@hoelzle.ch

6 Andreas Riedi

076 412 86 86
a.riedi@hoelzle.ch

7 Hansueli Hui

079 419 60 82
h.hui@hoelzle.ch

8 Godi Hanhart

079 904 62 23
g.hanhart@hoelzle.ch

9 Sven Baechtiger

079 470 22 72
s.baechtiger@hoelzle.ch

Impressum

HOELZLE AG
Rosengartenstrasse 11
CH-8608 Bubikon

Téléphone: 044 928 34 34
Fax: 044 928 34 35

www.hoelzle.ch
info@hoelzle.ch
facebook.com/hoelzleag

Acc. de batterie



- 3** Colliers de batterie
- 6** Tresse de masse
- 7** Pince de charge
- 8** Câbles

Fusibles



- 10** Fusibles
- 11** Micro 2
- 11** Micro 3
- 12** ATO
- 12** MINI
- 12** Low Profile
- 13** ATO avec LED qui s'allume en cas de défaut
- 13** MINI avec LED qui s'allume en cas de défaut
- 14** MAXI
- 14** Torpedo
- 15** Fusibles en verre
- 16** KKK
- 16** Fusibles automatiques haute puiss.
- 16** Powerval CAL
- 16** ATO Fusibles thermiques
- 17** Fusibles automatiques MINI
- 17** Fusibles automatiques ATO
- 17** Fusibles automatiques ATO grand
- 18** MEGA
- 18** MIDI
- 19** PAL FEMALE
- 19** JCASE
- 19** Low Profile JCASE
- 19** MCase
- 19** PAL MALE
- 20** CF8
- 20** Ruban
- 20** Fusible à bande
- 20** Ruban pour élévateurs



Boîte à fusibles



21 Boîte à fusibles

Porte fusibles



24 pour fusibles LOW PROFILE

24 pour fusibles MINI

25 pour fusibles ATO

27 pour fusibles MAXI

28 pour fusibles TORPEDO

28 pour fusibles en verre

29 pour fusibles MIDI

30 pour fusibles MEGA

31 pour fusibles à ruban

32 Powr-Blocs - système de porte-fusibles modulaires



Colliers de batterie

 <p>pince pour élargir les colliers de batterie</p> <p>Longueur: 170 mm</p> <p>BKSZ</p>	 <p>robinet de batterie avec vis</p> <p>négatif</p> <p>montage simple</p>  <p>SW102</p>
 <p>anti-ivol avec câble fusible 30 A</p> <p>le câble permet la conservation des codes-radio</p>  <p>SW102K</p>	 <p>Quick Power</p> <p>le bloc consiste en borne positive et négative</p> <p>28620</p>
 <p>colliers de batterie univ. zingué</p> <p>16 - 50 mm²</p> <p>type très robuste</p> <p>490051 positif</p> <p>490052 négatif</p>	 <p>colliers de batterie univ. zingué</p> <p>50 - 70 mm²</p> <p>très bonne qualité</p> <p>490051G positif</p> <p>490052G négatif</p>
 <p>TECLA</p> <p>75 - 95 mm²</p> <p>*** Swiss Made ***</p> <p>490051T positif</p> <p>490052T négatif</p>	 <p>protection pour cosse de bat. pour 490051(G) & 490052(G)</p> <p>497761R rouge</p> <p>497761S noir</p>
 <p>modèle universel</p> <p>à gauche</p> <p>490054 positif</p> <p>490056 négatif</p>	 <p>modèle universel</p> <p>à droite</p> <p>490053 positif</p> <p>490055 négatif</p>

<p>pour des petits pôles</p>  <p>490057 positif 490058 négatif</p>	<p>pour des pôles petits</p>  <p>101P positif 102N négatif</p>
<p>Ford</p>  <p>M161Z positif M160Z négatif</p>	<p>pour poids lourds 50 mm²</p>  <p>538N positif 537N négatif</p>
<p>pour poids lourds avec raccordement de lumière M6</p>  <p>490059 positif</p>	<p>pour poids lourds</p>  <p>490061 négatif</p>
 <p>421P/M10 positif, M10 421P positif, M12 422N négatif, M10</p>	<p>très bonne qualité</p>  <p>421PG/M10 positif, M10 421PG positif, M12 422NG/M10 négatif, M10 422NG négatif, M12</p>
<p>pour poids lourds 2-armig</p>  <p>490080 positif 490081 négatif</p>	<p>français ARELCO</p>  <p>492078</p>  <p>492078 positif 492079 négatif</p>
<p>modèle USA M10</p>  <p>A93P positif A94N négatif</p>	<p>avec écrou papillon</p>  <p>191P positif, M10 192N négatif, M8</p>

 <p>avec 3 connexions 2 x M6 / 1 x M8</p>	<p>avec 3 connexions 2 x M6 / 1 x M8</p> <p>1506621 positif 1506701 négatif</p>	 <p>Jeu d'adaptat. grand -> petit avec 1 positif et 1 négatif</p> <p>51611 angulaire 51621 linéal</p>	<p>Jeu d'adaptat. grand -> petit avec 1 positif et 1 négatif</p> <p>51611 angulaire 51621 linéal</p>
 <p>CF8BA1 CF8BA2</p>	<p>M8 (sans écrou) positif</p> <p>CF8BA1 1 pôle CF8BA2 2 pôles</p>	 <p>capuchon de pôle batterie japonnaise</p> <p>490057PH pôle pos. 490058PH pôle neg.</p>	<p>capuchon de pôle batterie japonnaise</p> <p>490057PH pôle pos. 490058PH pôle neg.</p>
 <p>borne de batterie</p> <p>289297 positif 289298 négatif</p>	<p>borne de batterie</p> <p>289297 positif 289298 négatif</p>	 <p>brosse pour nettoyer pôles et cosses de batterie</p> <p>JHC201C</p>	<p>brosse pour nettoyer pôles et cosses de batterie</p> <p>JHC201C</p>
 <p>croix pour nettoyer pôles et cosses de batterie</p> <p>JHC208C</p>	<p>croix pour nettoyer pôles et cosses de batterie</p> <p>JHC208C</p>	 <p>kit pôles batt. +/- pour visser</p> <p>laiton-zingué</p> <p>M60 pour vis M6 M70 pour vis M8</p>	<p>kit pôles batt. +/- pour visser</p> <p>laiton-zingué</p> <p>M60 pour vis M6 M70 pour vis M8</p>

Tresse de masse



en cuivre étamé
 largeur: 18 mm
 trou: 10.5 mm

493020 20 cm
493025 25 cm
493030 30 cm



en cuivre étamé
 largeur: 18 mm
 trou: 10.5 mm

493035 35 cm
493040 40 cm
493050 50 cm



pour poids lourds / 50mm²
 largeur: 27 mm
 trou: 10.5 mm
 en cuivre

7/400N 40 cm
7/500N 50 cm



tresse de masse / 35 mm²
 largeur: 23 mm
 trou: 8.5 mm

490350 35 cm
490500 50 cm



tresse de masse / 16 mm²
 largeur: 15 mm, trou: 10.5 mm

494015 15 cm
494020 20 cm
494025 25 cm
494030 30 cm



tresse de masse / 16 mm²
 largeur: 15 mm, trou: 10.5 mm

494035 35 cm
494040 40 cm
494050 50 cm



tresse anti-parasite
 largeur: 10 mm
 trou: M6 & M8

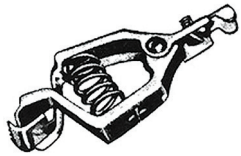
200/68 20 cm
280/68 30 cm
400/68 40 cm



tresse de masse / 16 mm²
 largeur: 15 mm
 par au mètre

490002

Pince de charge



pince de charge
...027: longueur 78 mm
...028: longueur 105 mm

492027+ 25 A / +
492027- 25 A / -
492028+ 50 A / +
492028- 50 A / -





pinces crocos
longueur 51 mm
branchement & borne à vis



492021rt rouge
492021sz noir





40 A
longueur 80 mm

492000rt positif 
492000sz négatif 





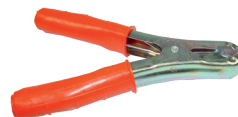
40 A
longueur 80 mm
avec la con. de lanquette de
raccordement pour clips 6.3 mm

492040 positif 
492041 négatif 





60 A
longueur 120 mm

492001 positif 
492002 négatif 





120 A
longueur 160 mm

492003 positif 
492004 négatif 





300 A
longueur 195 mm
avec fresse de masse

492007 positif 
492008 négatif 





350 A
longueur 165 mm

492038 positif 
492039 négatif 





400 A
longueur 200 mm
avec fresse de masse

492009 positif 
492010 négatif 



600 A
longueur 160 mm
avec fresse de masse

492013 positif 
492014 négatif 



800 A
 longueur 180 mm
 avec fresse de masse

492015

positif



492016

négatif



Câbles



16/3.0/120A

16 mm²

longueur: 3 m

16/3.0/120A

120 A

16/3.0/300A

300 A

Startsafe16

220 A / avec valve



Startsafe16



25/3.5/400A

25 mm², longueur: 3.5 m

25/3.5/120A

120 A

25/3.5/350A

350 A

25/3.5/400A

400 A

Startsafe25

350 A / avec valve



Startsafe25



F35/...

35 mm², 400 A

F35/3.5/400A

3.5 m

F35/5.0/400A

5.0 m

F35/6.0/400A

6.0 m

Startsafe35

4.5 m / avec valve

SN12/35

Boîtier pour 35 mm²



Startsafe35



SN12/35



50 mm², 500 A
 longueur: 5 m

avec pince en fonte

F50/5.0/500A

SN12/50

Boîtier pour 50 mm²



35 mm², 600 A
longueur: 5 m
avec protection pour l'électronique du véhicule

TS170



câble électr. en spirale 2 x 35 mm² avec fiches
longueur: 4 m
Ø extérieur 64 mm
fiches en alu et caoutchouc.
VG 96917



651835



AK594005012

Point pour aide de démarrage
Ø 12 x 15 mm
dist. trous 52 mm

AK594005012 (positive)
AK59405 (negative)

HOELZLE.info

Les ,Startsafe'-câbles de pontages sont équipés d'une protection contre la surtension, qui protège l'électronique des deux véhicules, en participant à l'activité de départ.

L'ADAC utilise pour des raisons techniques et juridiques uniquement des câbles de pontage avec Startsafe.

Les fabricants de voitures les plus importants du monde utilisent LITTELFUSE!

- La maison Littelfuse a développé les fusibles ATO, MINI, MAXI, MIDI & MEGA
- Les fusibles Littelfuse ont une qualité supérieure avec les dates électriques les plus exactes, un boîtier fermé, transparent et résistant au feu
- Chaque fusible a été testé avant sortir de l'usine

Plus de 85% des producteurs d'automobiles utilisent les fusibles de qualité Littelfuse!



Fusibles

pour ATO, MINI et Low Profile



L97034

L97034

extracteur, testeur

L97021

extracteur pour fusible



L97021

Micro 2

Micro 3

9.1 x 15.3 x 3.8 mm

14.4 x 18 x 4.2 mm

























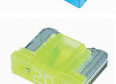





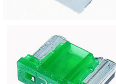


5 A		Micro2/5A		Micro3/5A
7.5 A		Micro2/7.5A		Micro3/7.5A
10 A		Micro2/10A		Micro3/10A
15 A		Micro2/15A		Micro3/15A
20 A		Micro2/20A		
25 A		Micro2/25A		
30 A		Micro2/30A		

Assortiment

Ce groupe d'articles est aussi disponible comme assortiment. Vous trouvez plus d'information dans le Chapitre 10D.

MICROSort Assortiment



	ATO		MINI		Low Profile	
	DIN 72581 SAE J. 1284 19 x 19 mm		SAE J. 2077 11 x 16 mm		11 x 9 mm	
1 A		ATO1				
2 A		ATO2		MINI2		LPMini2
3 A		ATO3		MINI3		LPMini3
4 A		ATO4		MINI4		LPMini4
5 A		ATO5		MINI5		LPMini5
7.5 A		ATO7.5		MINI7.5		LPMini7.5
10 A		ATO10		MINI10		LPMini10
15 A		ATO15		MINI15		LPMini15
20 A		ATO20		MINI20		LPMini20
25 A		ATO25		MINI25		LPMini25
30 A		ATO30		MINI30		LPMini30
35 A		ATO35				
40 A		ATO40				

HOELZLE.info

Dans notre gamme vous trouvez alternativement aussi des fusibles de la marque iMaxx®

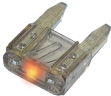



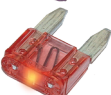

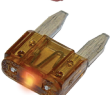












ATO avec LED qui s'allume en cas de défaut

MINI avec LED qui s'allume en cas de défaut

DIN 72581
SAE J. 1284
19 x 19 mm

SAE J. 2077

11 x 16 mm

2 A				MINI2LED
3 A		ATO3LED		MINI3LED
4 A		ATO4LED		MINI4LED
5 A		ATO5LED		MINI5LED
7.5 A		ATO7.5LED		MINI7.5LED
10 A		ATO10LED		MINI10LED
15 A		ATO15LED		MINI15LED
20 A		ATO20LED		MINI20LED
25 A		ATO25LED		MINI25LED
30 A		ATO30LED		MINI30LED

Assortiment

Ce groupe d'articles est aussi disponible comme assortiment. Vous trouvez plus d'information dans le Chapitre 10D.

ATOLEDSort Assortiment

MINILEDSort Assortiment



MAXI

SAE J. 1888
29 x 34 mm

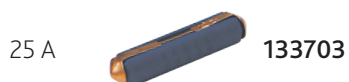
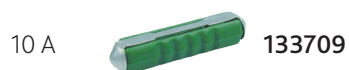
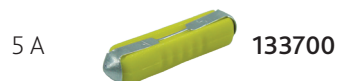


Extracteur

T9000P

Torpedo

DIN72581/1
26.6 x 6.5 mm










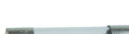











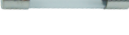


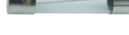


HOELZLE.info

Dans notre gamme vous trouvez alternativement aussi des fusibles de la marque iMaxx®

Fusibles en verre

Tous les fusibles flink - sauf 8 A

	20 x 5 mm DIN 41661	32 x 6.3 mm UL 275
0.63 A	 20x5/0.630A	
1 A	 20x5/1A	 32x6.3/1A
1.25 A	 20x5/1.25A	
2 A	 20x5/2A	 32x6.3/2A
3 A	 20x5/3A	 32x6.3/3A
4 A	 20x5/4A	 32x6.3/4A
5 A	 20x5/5A	 32x6.3/5A
6.3 A	 20x5/6.3A	
8 A (retardée)	 20x5/8A	
10 A	 20x5/10A	 32x6.3/10A
15 A	 20x5/15A	 32x6.3/15A
20 A	 20x5/20A	 32x6.3/20A
25 A		 32x6.3/25A
30 A		 32x6.3/30A
30 A		 32x6.3/35A
40 A		 32x6.3/40A
50 A		 32x6.3/50A



KLK

38.1 x 10.3 mm
pour tester

2 A		KLK2
4 A		KLK4
10 A		KLK10
15 A		KLK15
25 A		KLK25
30 A		KLK30

Powerval CAL

68.6 x 16 x 10.6 mm
distance trous 50 mm

150 A, CAL.1		0601350
150 A, CAL.2		0601400
150 A, CAL.3		0601450
180 A, CAL.4		0601500
180 A, CAL.5		0601700

Fusibles automatiques haute puiss.

max. 42 V, étanche
75 x 49 x 45 mm



40 A	AF40A
60 A	AF60A
100 A	AF100A
150 A	AF150A
200 A	AF200A

ATO Fusibles thermiques

max. 12 V
25 x 10 x 25 mm



12 A	1160/12A
15 A	1160/15A
20 A	1160/20A
30 A	1160/30A

	Fusibles automatiques MINI	Fusibles automatiques ATO	Fusibles automatiques ATO grand
	max. 29 V 13.3 x 7 x 37 mm	max. 28 V 35.7 x 19.7 x 6.2 mm	max. 58 V 22 x 9.8 x 51.6 mm
			
3 A			117003
5 A	1620/5A	E39/5A	117005
6 A			117006
7.5 A	1620/7.5A	E39/7.5A	
8 A			117008
10 A	1620/10A	E39/10A	117010
15 A	1620/15A	E39/15A	117015
20 A	1620/20A	E39/20A	117020
25 A	1620/25A	E39/25A	117025
30 A	1620/30A	E39/30A	117030

Assortiment

Ce groupe d'articles est aussi disponible comme assortiment. Vous trouvez plus d'information dans le Chapitre 10D.

1620Sort Assortiment

E39Sort Assortiment



MEGA

69 x 19 mm
distance trous 50.8 mm

80 A		MEGA80
100 A		MEGA100
125 A		MEGA125
150 A		MEGA150
175 A		MEGA175
200 A		MEGA200
225 A		MEGA225
250 A		MEGA250
300 A		MEGA300
400 A		MEGA400
500 A		MEGA500

MIDI

41 x 12 mm
distance trous 30 mm

30 A		MIDI30
40 A		MIDI40
50 A		MIDI50
60 A		MIDI60
70 A		MIDI70
80 A		MIDI80
100 A		MIDI100
125 A		MIDI125
150 A		MIDI150
200 A		MIDI200

Porte-fusible Mega Flex

L298102



HOELZLE.info

Dans notre gamme vous trouvez alternativement aussi des fusibles de la marque iMaxx®

PAL FEMALE				JCASE	Low Profile JCASE
------------	--	--	--	-------	-------------------

22 x 15 x 30 mm	23 x 16 x 37 mm	17 x 13 x 27 mm	14 x 13 x 31 mm	10 x 12 x 27 mm	14.5 x 12 x 16 mm
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-------------------


						
20 A	L293020				L495020	LPJC20
25 A				L293525	L495025	LPJC25
30 A	L293030		L293830	L293530	L495030	LPJC30
40 A	L293040				L495040	LPJC40
45 A		L293545				
50 A	L293050				L495050	LPJC50
60 A	L293060				L495060	LPJC60
65 A		L293565				
75 A		L293575				

13 x 19 x 31 mm

80 A	0470080
100 A	0470100

MCase

10.7 x 17.5 x 6.2 mm

	
15 A	MCase15
20 A	MCase20
25 A	MCase25
30 A	MCase30
40 A	MCase40

PAL MALE

46 x 21 mm

63 x 21 mm

22 x 43 mm

			
30 A	L283030	L295030	L294030
40 A	L283040	L295040	L294040
50 A	L283050	L295050	L294050
60 A	L283060	L295060	L294060
70 A	L283070	L295070	L294070
80 A	L283080	L295080	L294080
100 A	L283100	L295100	L294100
120 A	L283120	L295120	L294120

CF8	Ruban	Fusible à bande	Ruban pour élévateurs
-----	-------	-----------------	-----------------------

j.à 48 V - céramique

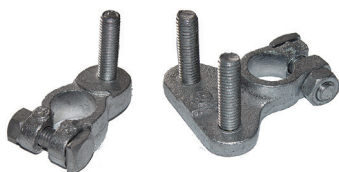
11 x 41 mm
distance trous 30 mm

42 x 12 mm
distance trous 30 mm

81 mm - 2 x M10
distance trous 60 mm



25 A		0200294		
30 A		0200296	775301	
40 A		0200300	775401	
50 A	CF8/50	0200297	775501	5701550
60 A		0200301	775601	
63 A				5701563
70 A			775701	
75 A	CF8/75			
80 A		0200298	775801	5701580
100 A	CF8/100	0200299	776101	5701610
110 A			776111	
125 A	CF8/125	0200303	776125	5701621
150 A	CF8/150	0200302	776151	5701615
160 A				5701616
175 A	CF8/175		776171	5701617
200 A	CF8/200			5701620
250 A	CF8/250			5701625
300 A	CF8/300			5701630
400 A				5701640
500 A				5701650

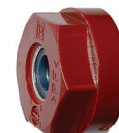


CF8BA1

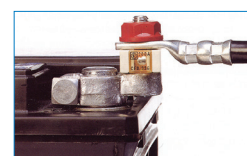
CF8BA2

Approprié aux CF8 fusibles

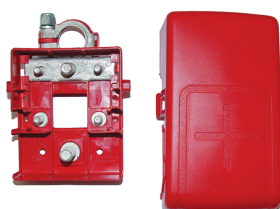
CF8BA1 1 pôle, 1 x M8 sans écrous
 CF8BA2 2 pôles, 2 x M8 sans écrous
 CF8MU écrous d'isolation p. M10-cosse



CF8MU



Boîte à fusibles

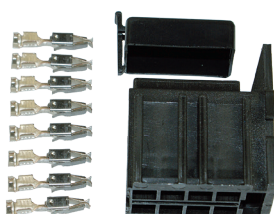
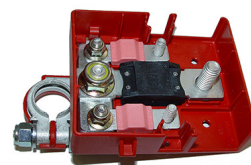


Boîte à fusibles sur cosse pour 1 x MEGA et 2 x MIDI

incl. couvercle et sans fusibles

121 x 770 x 52 mm

0100012



pour 4 fusibles Mini

32 x 21 x 36 mm

avec couvercle et cosses



H7200



260500

Boîte pour fusibles

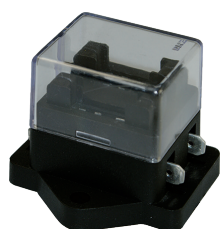
sans fusibles

260500 12-pôles

260501 6-pôles



260501

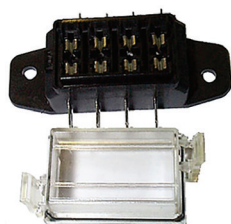


Boîte pour fusibles à fiches 2 pôles

52 x 55 x 42 mm
distance trous 44 mm

pour 2 x ATO

0100602



pour fusibles ATO

0100610 4 x ATO - distance trous 65 mm

0100600 6 x ATO - distance trous 85 mm

241503 6 x ATO - avec LED

0100590 8 x ATO - distance trous 105 mm





pour fusibles ATO

0100540 4 x ATO - distance trous 53.5 mm

0100560 6 x ATO - distance trous 73.5 mm



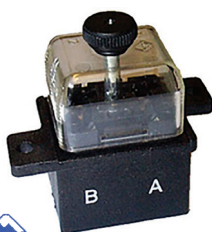
Boîte pour fusibles à fiches 12 pôles

211 x 52 x 41.5mm
distance trous 203 mm

pour 12 x ATO



260206



pour fusibles ATO

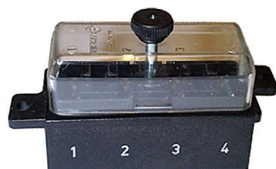
2-pôles

150003 2 x ATO

051786 fiches centrales



051786

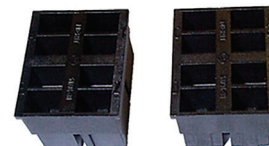


pour fusibles ATO

4-pôles

150103 4 x ATO

051781 fiches centrales



051781



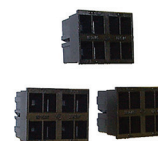
pour fusibles ATO

6 pôles - avec vis

150203 6 x ATO

051534 distance trous

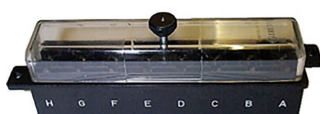
150290 adaptateur pour fusibles ETA



051534



150290



pour fusibles ATO

8 pôles

150303 8 x ATO

051734 distance trous



051734



Accessoire pour toutes les boîtes 150 XXX



061401

061401 pont de contact



159990

159990 fixation boîtes à fusibles

pour fusibles ATO



12 pôles

0100655 12 x ATO (incl. cosses)



1107901

1107901 cosses - 6.0 mm²

pour fusibles Torpedo
couvrete noir



135000 2 x Torpedo

135100 4 x Torpedo

135200 6 x Torpedo

135300 8 x Torpedo

135500 12 x Torpedo

pour fusibles Torpedo
couvrete transparent



135070 2 x Torpedo

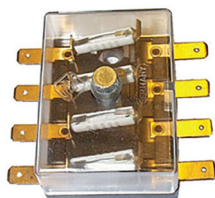
135170 4 x Torpedo

135270 6 x Torpedo

135370 8 x Torpedo

135570 12 x Torpedo

pour fusibles Torpedo



145070 2 x Torpedo

145170 4 x Torpedo

145270 6 x Torpedo

145370 8 x Torpedo

2 pôles
100 x 64 x 55 mm
dist. de fix 115 mm



AK603002048 boîte à fusibles

AK603002022 pont

AK011000103 douille

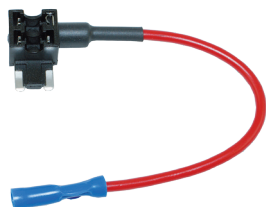


AK603002022



AK011000103

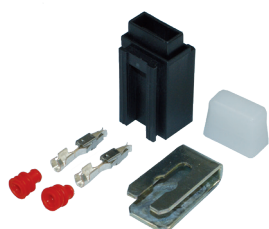
pour fusibles LOW PROFILE



element d'extension avec fusile pour boîte à fusibles
jusqu'à max. 10 A

FHM200LP

pour fusibles MINI



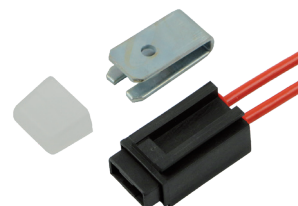
H7100

pour 1 fusible Mini
16.4 x 14.1 x 39.0 mm
avec couvercle, câbles et fixation

H7100

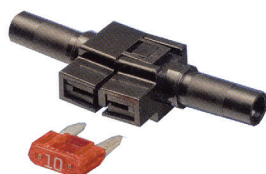
H7120

câble 120 mm



H7120

Easy Crimp



 **Littelfuse**

L153003



L445007

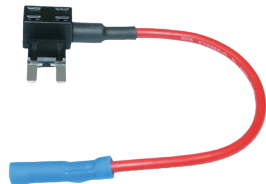
In-Line

L445007 avec câble 2.0 mm²

L445006 avec câble 3.0 mm²

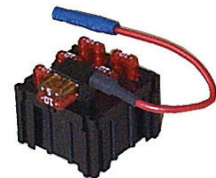


L445006

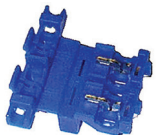


élément d'extension avec fusible pour boîte à fusibles
jusqu'à max. 10 A

FHM200



pour fusibles ATO



190972



133600M

190972 pour câbles jusqu'à 2.5 mm²

133600M pour fiches plates 6.3 mm

133610 pour fiches plates 6.3 mm

133600 incl. 2 cosses 250625UN



133610



133600



kit porte-fusible ATO
avec couvercle et cosses

37 x 8.3 x 16.4 mm

H1130



kit. porte-fusible ATO pour socle relais
RL700001/4/5
avec cosses 2 x 1108000 et
cache 0100359

RL700007A



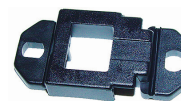
protégé contre l'eau



- 0101320 1 pôle
- 0100440 prints
- 4507771 caoutchouc - 2.5 mm²
- SB0101320 empaqueté (complet)



4507771

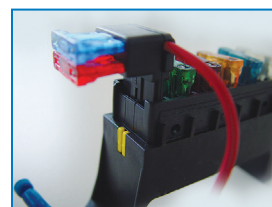
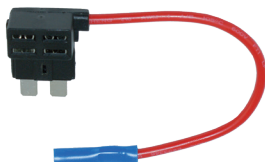


0100440



élément d'extension avec fusible pour boîte à fusibles

jusqu'à max. 10 A



FHA200

In-Line



- L150259 avec câble 1.5 mm²
- L155300 avec câble 2.0 mm²
- L445008 avec câble 2.0 mm² - protégé à l'eau



L445008



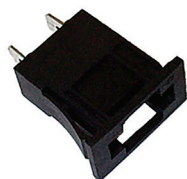
In-Line



- L150260 avec câble 3.0 mm²
- L155400 avec câble 5.0 mm²
- L445009 avec câble 3.0 mm² - protégé à l'eau

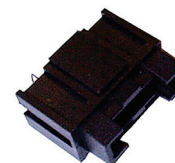


L445009

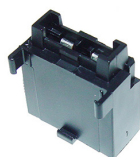


0100330

- 0100330 porte fusible - trou: 22 x 11 mm
- 0100420 pour prints - distance 12.7 mm



0100420



- 0100351 pour fiches plates 6.3 mm
- 0100359 couvercle
- 0100352 fixages



0100359



0100352



pour fusibles MAXI



In-Line
max. 60 A
80 x 53 x 17 mm, câble ca. 280 mm

3608



L152001A



L152001A set complet
L152001 2 x M5 vis
L152900 couvercle



L152001

L152900

protège à l'eau



L152003 fixation
L152903 couvercle
L913726 cosse: 2.5 - 4.0 mm²
L913727 cosse: 4.0 - 6.0 mm²
L913728 cosse: 6.0 - 10.0 mm²
L868905 isolants de fils: 2.5 - 4.0 mm²
L868906 isolants de fils: 6.0 - 10.0 mm²



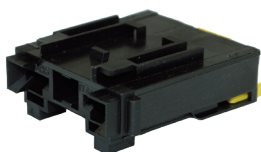
L1152903



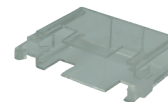
L913726 & -27



L868905 & -06



0100390
0100391 couvercle
0100392 socle
1107660 cosse -jusqu'à 6.0 mm²
1107670 cosse - jusqu'à 10.0 mm²



0100391



0100392



1107670 & -60

pour fusibles TORPEDO



133100IV



133100IV

8 A - avec arrêt en baïonnette

133102

25 A - avec arrêt en baïonnette

133100ST

8 A - connexion à fiches 6.3 mm



133102

pour fusibles en verre



pour les fusibles en verre

L445003

pour 20x5 mm - avec câble 1.5 mm²

L155100

pour 20 x 5 mm & 32 x 6.3 mm - 20 A

pour les fusibles en verre

étanche



FX0385

pour 20 x 5 mm + 32 x 6.3 mm

Porte-fusible à encastrer



133623

installation Ø 13 mm - 20 x 5 mm

L342038

installation Ø 13 mm - 32 x 6.3 mm

pour fusibles MIDI



43 x 19 x 16.5 mm
 max. 200 A
 2 x M5 boulon
 sans possibilité de fixation pour montage volant



L498921



51.4 x 27.3 x 24.9 mm
 max. 200 A
 dist. de fix. 41 mm
 2 x M5 boulon



L498900



50 x 90 x 40 mm
 dist. de fix. 60 mm



AK602010200

AK60401 double, M5 boulon
AK602010200 pont



87 x 90 x 40 mm

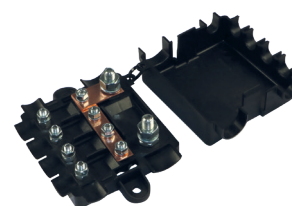


AK602010300

AK60201 4 pôles, M5 boulon
AK602010300 pont



96 x 80 x 39 mm
 MIDI: max. 4 x 200A, MEGA: jusqu'à 500 A
 dist. de fix. 115 mm
 MIDI: M5, MEGA: M8



pour fusibles MEGA



119.4 x 38.1 x 38.9 mm
max 500 A
dist. de fix 101.6 mm
M8 boulon
entrée câble: 16 x 16 mm



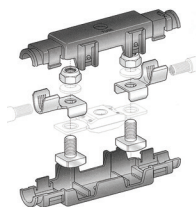
L298900



étanche
131x38x40 mm (avec cache)
max. 250 A
dist. de fix 107 mm



L298907



Vis Ø 8 mm
entrée cable Ø 13 mm



0100380

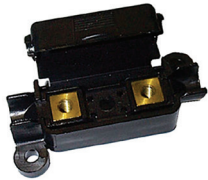


avec entrée et sortie du câble flexible
121 x 34 x 42 mm
max. 500 A
dist. de fix 105 mm
2 x M8, 8 - 70 mm², -40° jusqu'à +125° C



L298102

pour fusibles à ruban



0100360

0100360

11 x 41 mm



5701000

5701000

22 x 81 mm (élevateurs)

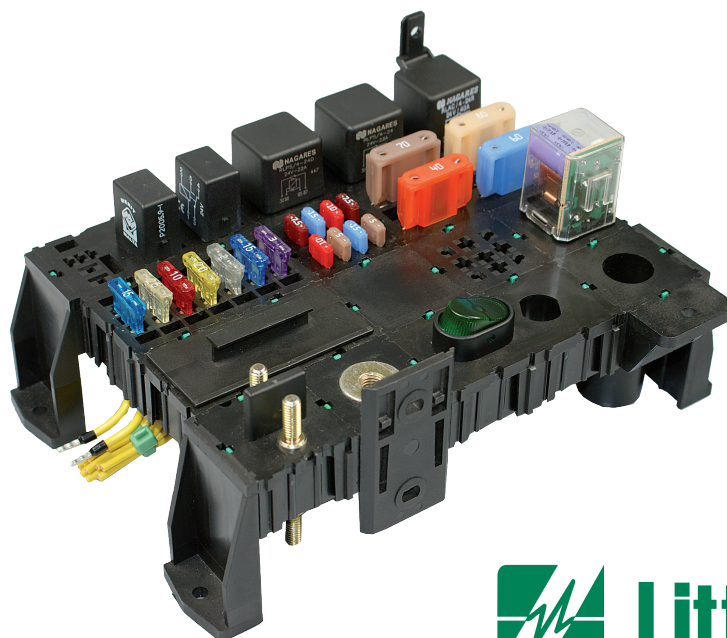


Powr-Bloks - système de porte-fusibles modulaires

HOELZLE.info

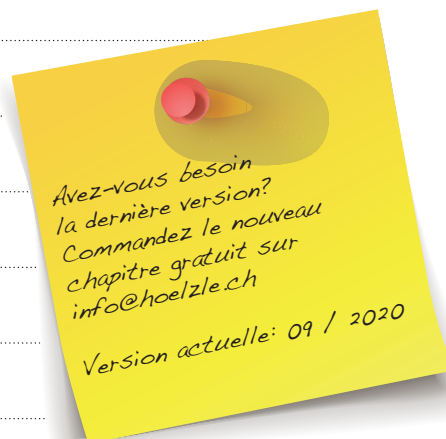
Powr-Bloks de Littelfuse est un système de porte-fusibles modulaires qui permet une configuration répondant aux besoins spécifiques des clients.

Outre les porte-fusibles pour fusibles Mini, ATO et Maxi, il existe aussi des modules pour relais, distributeurs de courant et modules nus, y compris supports pour montage sur pieds ou suspendu du boîtier de fusibles.



Tous les articles et plus d'informations sont disponibles sur notre webshop www.hoelzle.ch





Avez-vous besoin
la dernière version?
Commandez le nouveau
chapitre gratuit sur
info@hoelzle.ch
Version actuelle: 09 / 2020



 **HOELZLE**
autoélectricité.ch

Le contact d'excellence