

BOÎTIERS TERMINAUX





STB 180

tôle d'acier

IP 66

H: 150-400
L: 150-800
P: 80-120



OABP 188

ABS

IP 66 / 67

H: 200-400
L: 200-600
P: 130



ILS 182

acier inoxydable

IP 66

H: 150-400
L: 150-800
P: 80-120



DPCP 190

polycarbonate

IP 66 / 67

H: 53-230
L: 55-300
P: 36-121



HALP 183

aluminium

IP 65

H: 45-230
L: 50-600
P: 30-180



OPCP 191

polycarbonate

IP 66 / 67

H: 200-400
L: 200-600
P: 130



MGRP 184

polyester

IP 65

H: 75-405
L: 80-560
P: 55-120



DABP 185

ABS

IP 66 / 67

H: 53-230
L: 55-300
P: 36-121



SABP 186

ABS

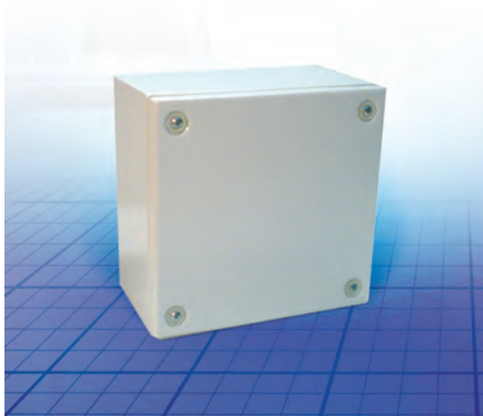
IP 66 / 67

H: 75-175
L: 125-250
P: 75-150



Acier doux

STB, Boîtier terminal



Matériel: acier 1,2 mm.

Corps: Plié soudé avec 4 trous diam 8,5mm pour fixation murale. Supports pour rail DIN ou platine. 4 goujons M6x13

Joint: Joint polyuréthane extrudé.

Mise à la terre: Goujons de mise à la terre M8 x 12 dans le corps et sur le couvercle, écrous M8, rondelles et marquage de terre.

Protection: Correspond à : IP 66, NEMA 4 et IK 10.

Finition: Gris RAL 7035, peinture en poudre structurée.

Homologations: CE, KEMA, UL,

Livraison: Corps de boîtier, couvercle, vis de couvercle et vis de fixation.

H	L	P	Poids (kg)	Num. Produit
150	150	80	1,24	STB151508
		120	1,46	STB151512
	300	80	2,23	STB153008
		120	2,56	STB153012
200	200	80	2,00	STB202008
		120	2,30	STB202012
	300	80	2,82	STB203008
		120	3,19	STB203012
	400	80	3,67	STB204008
		120	4,09	STB204012
	500	120	4,98	STB205012
	600	120	6,02	STB206012
	800	120	7,86	STB208012
300	300	80	4,09	STB303008
		120	4,54	STB303012
	400	120	5,79	STB304012
	500	120	7,04	STB305012
	600	120	8,42	STB306012
400	400	120	7,49	STB404012
	600	120	10,82	STB406012
	800	120	14,07	STB408012

BPP, Profilé de fond



Description: Profilé de fond pour montage rail DIN

Matériel: Acier galvanisé

Unité de livraison: 2 pièces

L	Num. Produit
150	BPP15
200	BPP20
300	BPP30
400	BPP40
500	BPP50
600	BPP60
800	BPP80

BMP, Platine de montage

Description: Platine de montage

Matériel: Acier galvanisé 2 mm.

Unité de livraison: 1 pièce

Dim. de l'armoire		Dimension de la platine			Num. Produit
H	L	h	l		
150	150	125	120	BMP1515	
		300	270	BMP1530	
200	200	170	170	BMP2020	
		300	270	BMP2030	
		400	370	BMP2040	
		500	470	BMP2050	
		600	570	BMP2060	
		800	770	BMP2080	
300	300	275	270	BMP3030	
		400	370	BMP3040	
		500	470	BMP3050	
		600	570	BMP3060	
400	400	380	370	BMP4040	
		600	570	BMP4060	
		800	770	BMP4080	

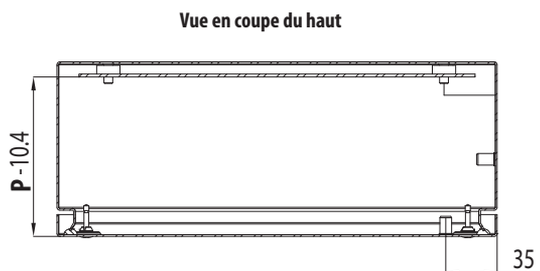
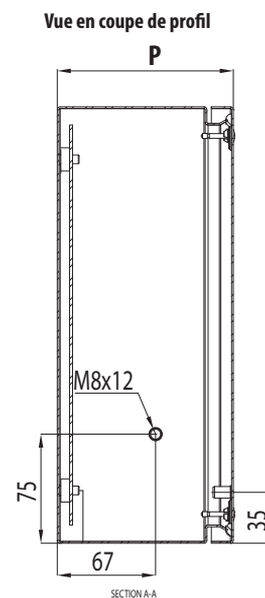
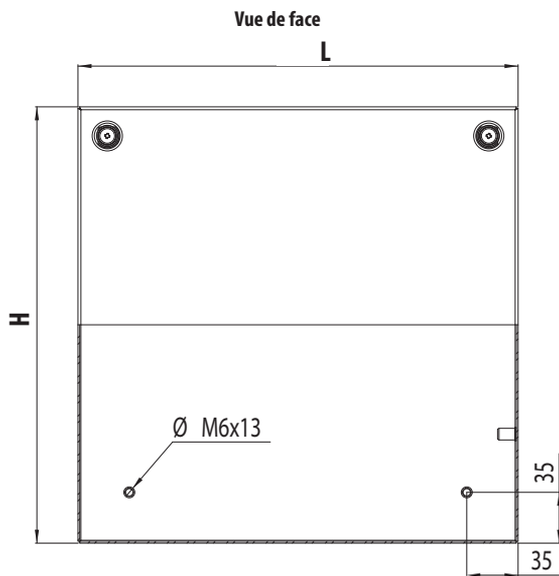
**BDR, Rail DIN****Description:** Rail DIN 35 mm.**Matériel:** Acier galvanisé**Unité de livraison:** 5 pièces

L	Num. Produit
150	BDR3515
200	BDR3520
300	BDR3530
400	BDR3540
500	BDR3550
600	BDR3560
800	BDR3580

AW, Équerres de fixation murale**Description:** Pattes de fixation pour un montage mural sécurisé. La livraison comprend des rondelles garantissant le degré de protection (IP)**Matériel:** Acier zingué 3mm.**Unité de livraison:** 4 pièces avec le matériel de fixation.**STBH, Charnières****Description:** Charnières pour couvercle. Montage est à réaliser**Matériel:** Acier zingué**Unité de livraison:** 2 pièces avec le matériel de montage.

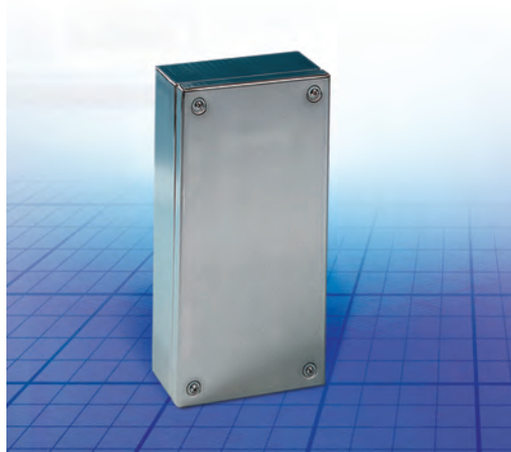
Num. Produit
AW41

Num. Produit
STBH02



Inox

ILS, Boîtiers en acier inox



Matériel: Acier inox AISI 304. 1,5 mm.
inox AISI 316: Sur demande

Corps: Plié/soudé avec 4 trous diam 8mm pour fixation murale et supports pour montage rails DIN ou platine.

Joint: Polyuréthane (PUR). Résistant à des température de -50°C + 80°C.

Mise à la terre: Goujons de mise à la terre M6 x 15 à la base et sur le couvercle et marquage de terre.

Protection: Correspond à IP67, IP 67, IK 09, IK 10

Finition: Granulométrie pour le corps externe et le couvercle de 180-220. Rugosité de surface de 0,8-1,2 microns.

Homologations: FI, GL and GOST

Livraison: Corps de boîtier, couvercle, vis de couvercle en acier inoxydable et vis de fixation.

H	L	P	Num. Produit
150	150	80	ILS151508
		120	ILS151512
		300	ILS153008
200	200	120	ILS153012
		80	ILS202008
		120	ILS202012
300	300	80	ILS203008
		120	ILS203012
		400	ILS204008
400	400	120	ILS204012
		500	ILS205012
		600	ILS206012
300	300	80	ILS208012
		120	ILS208012
		120	ILS303008
400	400	120	ILS303012
		120	ILS304012
		120	ILS305012
400	400	120	ILS306012
		120	ILS404012
		120	ILS406012
400	400	120	ILS408012
		120	ILS408012

Boîtier ILS avec fenêtre (Polycarbonate 2 mm) disponible sur demande. Pour commander, veuillez ajouter un "G", par exemple : ILSG 202012. Les dimensions de visualisation sont : 120x120/220/320/420/520 et 720 mm.

IMP, Platines de montage

Description: Platine de montage pour coffret IL/ILS
Matériel: Acier galvanisé 2 mm.
Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire		Num. Produit
H	L	
150	150	IMP1515
	300	IMP1530
200	200	IMP2020
	300	IMP2030
	400	IMP2040
	500	IMP2050
300	600	IMP2060
	800	IMP2080
	300	IMP3030
	400	IMP3040
400	500	IMP3050
	600	IMP3060
	400	IMP4040
	600	IMP4060
800	800	IMP4080

IDR, Rail DIN

Description: S Rail DIN 35 mm pour boîtiers IL
Matériel: Acier galvanisé
Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire		Num. Produit
	L	
	800	IDR3580
	600	IDR3560
	500	IDR3550
	400	IDR3540
	300	IDR3530
	200	IDR3520
	150	IDR3515

ILH, Charnières



Description: Charnières pour couvercle. Les percements sont à réaliser
Matériel: Acier inoxydable
Unité de livraison: 2 pièces avec le matériel de montage.

Num. Produit
ILH02

ILSB, Équerres de fixation murale inox

Description: Kit de pattes de fixation murale avec joint d'étanchéité pour garantir degré de protection
Matériel: Acier inox AISI 304
Unité de livraison: 4 équerres avec accessoires de montage

Pour armoire		Num. Produit
	P	
	50	ILSB1
	20	ILSB2



HALP, Boîtiers en aluminium



Matériel: Aluminium type AL Si12

Joint: La livraison standard comprend un joint en néoprène. Les joints en silicone ou EMC sont disponibles sur demande.

Resistance à la température: Joint en néoprène standard : -40°C à +80°. Joint optionnel en silicone : -70°C à +130°C.

Protection: Correspond à : IP65

Finition: RAL 7001

Homologations: GL Pour certification UL contacter le bureau de ventes

Livraison: Base de boîtier, couvercle et vis de couvercle en acier inoxydable.

H	L	P	Poids (kg)	Num. Produit
45	50	30	0.07	HALP050503GE
64	58	36	0.17	HALP060604GE
	98	36	0.22	HALP061004GE
	150	36	0.33	HALP061504GE
80	75	57	0.29	HALP080806GE
	125	57	0.44	HALP081306GE
	175	57	0.54	HALP081806GE
	250	57	0.71	HALP082506GE
122	122	80	0.86	HALP121208GE
		90	0.94	HALP121209GE
	220	80	1.29	HALP122208GE
		90	1.32	HALP122209GE
	360	80	1.41	HALP123608GE
160	160	90	1.96	HALP161609GE
	260	90	2.55	HALP162609GE
	360	90	4.31	HALP163609GE
	560	90	2.75	HALP165609GE
230	200	110	4.27	HALP232011GE
	330	110	5.75	HALP233311GE
		180	4.81	HALP233318GE
	400	110	6.89	HALP234011GE
	600	110	6.88	HALP236011GE

HMP, Platine de montage



Description: Platine de montage pour HALP

Matériel: Acier galvanisé de 1,5 mm, 2,5mm pour HMP1656E et 2360E

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	h	l	Num. Produit
64	58	54	48	HMP0606E
	98	54	88	HMP0610E
	150	54	140	HMP0615E
80	75	69	64	HMP0808E
	125	69	114	HMP0813E
	175	69	164	HMP0818E
	250	69	239	HMP0825E
122	122	108	107	HMP1212E
	220	108	204	HMP1222E
	360	108	343	HMP1236E
160	160	145	143	HMP1616E
	260	145	243	HMP1626E
	360	145	343	HMP1636E
	560	145	543	HMP1656E
230	200	214	183	HMP2320E
	330	214	313	HMP2333E
	400	214	383	HMP2340E
	600	214	583	HMP2360E

HHI, Charnières



Description: Avec cet accessoires le couvercle s'ouvre à 150 degrés. Les percements sont à réaliser

Matériel: Aluminium.

Unité de livraison: Jeu de 2 charnières pour HHI2 et 3 charnières pour HHI3. Avec matériel de montage

Num. Produit
HHI02
HHI03

Charnières intérieures sur demande

Polyester

MGRP, Boîtier en polyester



Matériel: Polyester renforcé par des fibres de verre.
Joint: La livraison standard inclut un joint en néoprène. Des joints en silicone ou EMC sont disponibles sur demande.
Resistance à la température: - 40°C à + 80°C avec le joint standard en néoprène. - 70°C à + 130°C avec un joint en silicone en option.
Protection: IP65
Finition: RAL 7001
Homologations: UL, GL
Livraison: Base, couvercle et vis de couvercle en acier inoxydable.

H	L	P	Poids (kg)	Num. Produit
75	80	55	0.23	MGRP080806GE
		75	0.31	MGRP080808GE
	110	55	0.30	MGRP081106GE
		75	0.38	MGRP081108GE
	160	55	0.41	MGRP081606GE
		75	0.43	MGRP081608GE
	190	55	0.45	MGRP081906GE
		75	0.53	MGRP081908GE
120	122	90	0.75	MGRP121209GE
	220	90	1.06	MGRP122209GE
160	160	90	1.13	MGRP161609GE
	260	90	1.17	MGRP162609GE
	360	90	2.15	MGRP163609GE
	560	90	3.20	MGRP165609GE
250	255	120	2.66	MGRP252612GE
	400	120	3.65	MGRP254012GE
405	400	120	5.58	MGRP414012GE

GMP, Platine de montage



Description: Platine de montage pour MGRP
Matériel: acier galvanisé 1,5mm pour GMP1212E et au delà. En acier 2,5mm pour GMP1656E
Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	h	l	Num. Produit
75	80	64	69	GMP0808E
	110	64	99	GMP0811E
	160	64	149	GMP0816E
	190	64	179	GMP0819E
120	122	107	108	GMP1212E
	220	107	206	GMP1222E
160	160	144	143	GMP1616E
	260	144	244	GMP1626E
	360	144	344	GMP1636E
	560	144	544	GMP1656E
250	255	233	240	GMP2526E
	400	233	383	GMP2540E
405	400	390	385	GMP4140E

HHI, Charnières



Description: Avec cet accessoires le couvercle s'ouvre a 150 degrés. Les percements sont à réaliser
Matériel: Aluminium.
Unité de livraison: Jeu de 2 charnières pour HHI2 et 3 charnières pour HHI3. Avec matériel de montage

Num. Produit
HHI02
HHI03

Charnières intérieures sur demande

DABP, Boîtier ABS


Description: Coffret en ABS. Faible résistance aux rayons UV. Destiné à une utilisation interne.

Matériel: ABS. Couvercle transparent réalisé en polycarbonate.

Joint: Joint en polyuréthane (PUR) intégré dans le couvercle du boîtier.

Résistance à la température: -40°C à + 60°C.

Inflammabilité: UL94HB

Protection: IP 66/67, IK 07 (+35°C), IK 06 (- 25°C).

Finition: RAL 7035

Homologations: GL, FI et GOST.

Livraison: Base de boîtier, couvercle, vis de couvercle en acier inoxydable, vis de montage et bouchons d' obturation en polyamide.

Sur demande: Coffret avec couvercle transparent. Le couvercle est en polycarbonate, le code article est DABPxxxxTE

H	L	P	Poids (kg)	Num. Produit
53	55	36	0.04	DABP050504GE
	63	36	0.05	DABP050704GE
80	82	56	0.12	DABP080806GE
		86	0.14	DABP080809GE
120	120	56	0.15	DABP081206GE
		86	0.19	DABP081209GE
	160	56	0.19	DABP081606GE
		86	0.23	DABP081609GE
120	122	56	0.20	DABP121206GE
		86	0.26	DABP121209GE
	160	91	0.34	DABP121609GE
		86	0.38	DABP122009GE
150	200	76	0.39	DABP152008GE
160	240	91	0.55	DABP162409GE
		121	0.68	DABP162412GE
	230	300	86	0.85
		111	0.90	DABP233011GE

DMP, Platine de montage


Description: Platine de montage en acier pour DABP/DPCP

Matériel: Acier galvanisé de 1,5 mm.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	h	l	Num. Produit
80	82	55	68	DMP0808E
	120	65	93	DMP0812E
	160	65	133	DMP0816E
120	122	105	95	DMP1212E
	160	105	132	DMP1216E
	200	105	172	DMP1220E
150	200	133	172	DMP1520E
160	240	145	213	DMP1624E
230	300	210	285	DMP2330E

DR, Rail DIN


Description: rail DIN 35 mm pour DABP/DPCP.

Matériel: Acier.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire			
L	H/W	Num. Produit	
82		DR350584E	
120/122		DR350964E	
160		DR351364E	
200 *		DR351604E	
200 **		DR351764E	
	250	DR352154E	
300		DR352754E	

*DABP152008; **DABP122009

DSHI, Charnières


Description: Charnières pour couvercle. Les percements sont à réaliser.

Matériel: Polycarbonate

Finition: RAL 7035

Unité de livraison: Jeu de 2 charnières avec accessoires de montage.

Num. Produit
DSHI1E

DFL, Équerres de fixation murale


Description: Patte fixation murale

Matériel: Polycarbonate

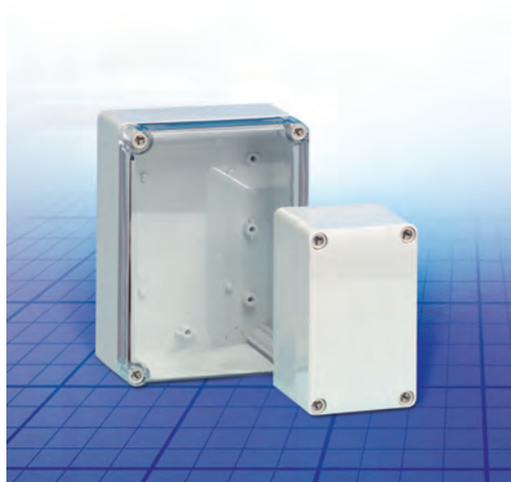
Finition: RAL 7035

Unité de livraison: 4 pièces avec matériel de montage

Num. Produit
DFL1E

ABS

SABP, Boîtier en ABS



Description: Coffret ABS, pour utilisation intérieure. Résistance faible rayons UV
Matériel: ABS. Couvercle transparent réalisé en polycarbonate.
Joint: Joint en polyuréthane (PUR) intégré dans le couvercle du boîtier.
Resistance à la température: -40°C à + 60°C.
Inflammabilité: UL94 HB
Protection: Correspond à : IP 66/67, IK 07 (+35°C), IK 06 (-25°C).
Finition: RAL 7035
Homologations: GL, FI et GOST.
Livraison: Base de boîtier, couvercle, vis de couvercle en polyamide et vis de montage.
Sur demande: Coffret avec couvercle transparent. Le couvercle est en polycarbonate, le code article est SABPxxxxTE. Coffret avec couvercle gris ou transparent; code article SPCPxxxxGE / SPCPxxxxTE

H	L	P	Poids (g)	Num. Produit
75	125	75	184	SABP081308GE
		100	243	SABP081310GE
		125	266	SABP081313GE
125	125	75	250	SABP131308GE
		100	317	SABP131310GE
		125	353	SABP131313GE
	175	75	328	SABP131808GE
		100	401	SABP131810GE
		125	459	SABP131813GE
175	175	150	521	SABP131815GE
		75	392	SABP181808GE
		100	490	SABP181810GE
	250	125	557	SABP181813GE
		150	616	SABP181815GE
		75	553	SABP182508GE
	250	100	666	SABP182510GE
		150	842	SABP182515GE

SMP, Platine de montage



Description: Platine de montage en acier pour SABP
Matériel: Acier galvanisé 1,5 mm.
Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				Num. Produit
H	L	h	l	
75	125	48	98	SMP0813E
125	125	98	98	SMP1313E
		98	148	SMP1318E
175	175	148	148	SMP1818E
		148	223	SMP1825E

DR2, Rail DIN



Description: rail DIN 35mm pour SABP
Matériel: Acier.
Unité de livraison: 1 pièce

H/W	Num. Produit
75	DR350404E
125	DR350904E
175	DR351404E
250	DR352154E

SCP, Bouchons d' obturation



Description: Utilisés uniquement sur les boîtiers avec charnières. Les vis d' obturation standard sont remplacées par les bouchons d' obturation.
Matériel: Polyéthylène
Unité de livraison: 10 pièces

Pour armoire		Num. Produit
P		
75		SCP08E
100		SCP10E
125, 150		SCP1315E

**DSHI, Charnières**

Description: Charnières pour couvercle. Les percements sont à réaliser.

Matériel: Polycarbonate

Finition: RAL 7035

Unité de livraison: Jeu de 2 charnières avec accessoires de montage.

Num. Produit

DSHI1E

SFL, Équerres de fixation murale

Description: Pattes de fixation murale

Matériel: Polycarbonate

Finition: RAL 7035

Unité de livraison: 4 pièces avec le matériel de montage.

Num. Produit

SFL1E

ABS

OABP, Boîtier en ABS



Description: Faible résistance aux rayons UV. Destiné à une utilisation interne.

Matériel: ABS. Couvercle transparent en polycarbonate.

Joint: Joint en polyuréthane (PUR) intégré dans le couvercle du boîtier.

Résistance à la température: -40°C à + 60°C.

Inflammabilité: UL94 HB

Protection: Correspond à : IP 66/67, IK 07 (+35°C), IK 06 (-25°C).

Finition: RAL 7035

Livraison: Base du boîtier, couvercle, vis de couvercle en polyamide et vis de montage.

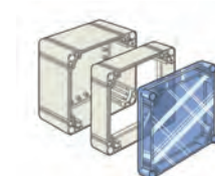
Avec couvercle gris

H	L	P	Poids (g)	Num. Produit
200	200	132	894	OABP202013GE
	300	132	1176	OABP203013GE
	400	132	1467	OABP204013GE
300	300	132	1510	OABP303013GE
	400	132	1950	OABP304013GE
	600	132	2696	OABP306013GE
400	600	132	3484	OABP406013GE

Avec couvercle transparent

H	L	P	Poids (g)	Num. Produit
200	200	132	926	OABP202013TE
	300	132	1218	OABP203013TE
	400	132	1512	OABP204013TE
300	300	132	1568	OABP303013TE
	400	132	2003	OABP304013TE
	600	132	2765	OABP306013TE
400	600	132	3567	OABP406013TE

OPCP-EE, Cadre d' extension en polycarbonate



Description: Cadre d' extension en profondeur On l' utilise quand on a besoin d' une profondeur de coffret plus importante.. Il peut être utilisé en combinaison avec la série OPCP.

Matériel: Polycarbonate

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire			Num. Produit
H	L	P	
200	200	55	OPCP202006EE
	300	55	OPCP203006EE
	400	55	OPCP204006EE
300	300	55	OPCP303006EE
	400	55	OPCP304006EE
	600	55	OPCP306006EE
400	600	55	OPCP406006EE

OMP, Platine de montage



Description: Platine de montage pour coffret OABP/OPCP

Matériel: acier galvanisé 1,5 mm.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire					Num.
H	L	h	l		
200	200	160	160		OMP2020E
	300	160	260		OMP2030E
	400	160	360		OMP2040E
300	300	260	160		OMP3030E
	400	260	260		OMP3040E
	600	260	560		OMP3060E
400	600	360	560		OMP4060E

DR3, Rail DIN



Description: Rail DIN 35mm pour OABP/OPCP

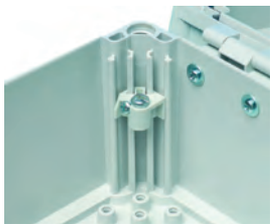
Matériel: en acier.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire		Num. Produit
L		
200		DR351505E
300		DR352505E
400		DR353505E



OEL, Kit d'ajustement des platines en profondeur



Description: Permet l'ajustement de la platine de montage en profondeur. Boulons M5 sont inclus
Unité de livraison: OEL1E : 1 pièce et OELA1.04E : 4 pièces.

Num. Produit
OELA1.04E
OEL1E

OLW, Vis à ailettes



Description: Destinées aux armoires munies de charnières, à placer de l'autre côté afin de faciliter l'accès
Unité de livraison: 1 pièce

Num. Produit
OLW55E

OCP, Bouchons d'obturation



Description: Au cas où les charnières sont installées, les vis du couvercle sont remplacées par des obturateurs
Matériel: Polyéthylène
Unité de livraison: 12 pièces

Num. Produit
OCP1E

OHI, Charnières



Description: Charnières pour couvercle. Les percements sont à réaliser
Matériel: Polycarbonate
Finition: RAL 7035
Unité de livraison: Jeu de 2 charnières.

Num. Produit
OHI1E

OTS, Insert taraudé pour vis de couvercle



Description: Pour fixation d'un couvercle à l'arrière du boîtier combinées avec des vis OLW
Unité de livraison: 1 pièce

Num. Produit
OTS1E

OFL, Équerres de fixation murale

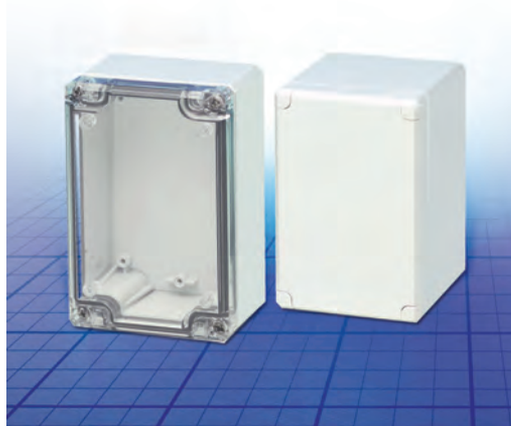


Description: Kit de fixation murale. Peuvent être montées dans trois directions différentes. Elles peuvent supporter approximativement un poids de 60 kg.
Matériel: Polyamide
Finition: RAL 7035
Unité de livraison: 4 pièces avec le matériel d'installation.

Description	Num. Produit
Jeu de 4 pièces	OFL1E

Polycarbonate

DPCP, Boîtier en Polycarbonate



Description: En polycarbonate haute résistance aux rayons UV. Destiné à un usage externe. Auto-extinguible

Matériel: Polycarbonate

Joint: Joint en polyuréthane (PUR) intégré dans le couvercle du boîtier.

Résistance à la température: - 50°C à + 100°C.

Inflammabilité: UL746C 5V

Protection: IP 66/67, NEMA 4, 4X, 6, 12, 13 IK 08.

Finition: RAL 7035

Homologations: GL, FI, GOST. Pour UL et cUL, veuillez prendre contact avec notre département des ventes.

Livraison: Base de boîtier, couvercle, vis de couvercle en acier inoxydable, vis de montage et bouchons d'obturation en polyamide.

Sur demande: Coffret avec couvercle transparent. Le couvercle est en polycarbonate, le code article est DPCPxxxxTE

H	L	P	Poids (kg)	Num. Produit
53	55	36	0.05	DPCP050504GE
	63	36	0.06	DPCP050704GE
80	82	56	0.13	DPCP080806GE
		86	0.16	DPCP080809GE
	120	56	0.17	DPCP081206GE
		86	0.21	DPCP081209GE
	160	56	0.19	DPCP081606GE
		86	0.26	DPCP081609GE
120	122	56	0.22	DPCP121206GE
		86	0.29	DPCP121209GE
	160	91	0.36	DPCP121609GE
		86	0.42	DPCP122009GE
150	200	76	0.42	DPCP152008GE
160	240	91	0.61	DPCP162409GE
		121	0.74	DPCP162412GE
230	300	86	0.97	DPCP233009GE
		111	1.11	DPCP233011GE

DMP, Platine de montage



Description: Platine de montage en acier pour DABP/DPCP

Matériel: Acier galvanisé de 1,5 mm.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	h	l	Num. Produit
80	82	55	68	DMP0808E
	120	65	93	DMP0812E
120	160	65	133	DMP0816E
	160	105	95	DMP1212E
	160	105	132	DMP1216E
	200	105	172	DMP1220E
150	200	133	172	DMP1520E
160	240	145	213	DMP1624E
230	300	210	285	DMP2330E

DR, Rail DIN



Description: rail DIN 35 mm pour DABP/DPCP.

Matériel: Acier.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire		
L	H/W	Num. Produit
82		DR350584E
120/122		DR350964E
160		DR351364E
200 *		DR351604E
200 **		DR351764E
	250	DR352154E
300		DR352754E

*DABP152008; **DABP122009

DFL, Équerres de fixation murale



Description: Patte fixation murale

Matériel: Polycarbonate

Finition: RAL 7035

Unité de livraison: 4 pièces avec matériel de montage

Num. Produit

DFL1E



OPCP, Boîtier en polycarbonate



Description: Coffret en PC, haute résistance aux rayons UV. Destiné à une utilisation externe.

Matériel: Polycarbonate

Joint: Joint en polyuréthane (PUR) intégré dans le couvercle du boîtier.

Résistance à la température: - 50°C à + 100°C.

Inflammabilité: UL94 V-2

Protection: IP 66/67, NEMA 4, 4X, 12, 13, IK 08.

Finition: RAL 7035

Homologations: GL, FI, GOST. Pour UL et cUL, prière de prendre contact avec notre département des ventes.

Livraison: Base de boîtier, couvercle, vis de couvercle en polyamide et vis de montage.

Avec couvercle gris

H	L	P	Poids (g)	Num. Produit
200	200	130	1039	OPCP202013GE
	300	130	1349	OPCP203013GE
	400	130	1674	OPCP204013GE
300	300	130	1738	OPCP303013GE
	400	130	2199	OPCP304013GE
400	600	130	3964	OPCP406013GE
	300	600	3000	OPCP306013GE

Avec couvercle transparent

H	L	P	Poids (g)	Num. Produit
200	200	130	1039	OPCP202013TE
	300	130	1349	OPCP203013TE
	400	130	1674	OPCP204013TE
300	300	130	1738	OPCP303013TE
	400	130	2199	OPCP304013TE
400	600	130	3000	OPCP306013TE
	400	600	3964	OPCP406013TE

OMP, Platine de montage



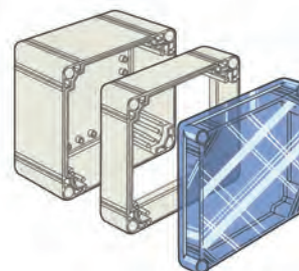
Description: Platine de montage pour coffret OABP/OPCP

Matériel: acier galvanisé 1,5 mm.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	h	l	Num. Produit
200	200	160	160	OMP2020E
	300	160	260	OMP2030E
	400	160	360	OMP2040E
300	300	260	160	OMP3030E
	400	260	260	OMP3040E
	600	260	560	OMP3060E
400	600	360	560	OMP4060E

OPCP-EE, Cadre d'extension en polycarbonate



Description: Cadre d'extension en profondeur On l' utilise quand on a besoin d' une profondeur de coffret plus importante.. Il peut être utilisé en combinaison avec la série OPCP.

Matériel: Polycarbonate

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire				
H	L	P	Num. Produit	
200	200	55	OPCP202006EE	
	300	55	OPCP203006EE	
	400	55	OPCP204006EE	
300	300	55	OPCP303006EE	
	400	55	OPCP304006EE	
	600	55	OPCP306006EE	
400	600	55	OPCP406006EE	

Polycarbonate

DR3, Rail DIN



Description: Rail DIN 35mm pour OABP/OPCP

Matériel: en acier.

Unité de livraison: 1 pièce

Pour armoire		Num. Produit
L		
200		DR351505E
300		DR352505E
400		DR353505E

OCP, Bouchons d' obturation



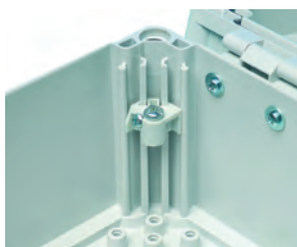
Description: Au cas où les charnières sont installées, les vis du couvercle sont remplacées par des obturateurs

Matériel: Polyéthylène

Unité de livraison: 12 pièces

Num. Produit
OCP1E

OEL, Kit d' ajustement des platines en profondeur



Description: Permet l' ajustement de la platine de montage en profondeur. Boulons M5 sont inclus

Unité de livraison: OEL1E : 1 pièce et OELA1.04E : 4 pièces.

Num. Produit
OELA1.04E
OEL1E

OFL, Équerres de fixation murale



Description: Kit de fixation murale. Peuvent être montées dans trois directions différentes. Elles peuvent supporter approximativement un poids de 60 kg.

Matériel: Polyamide

Finition: RAL 7035

Unité de livraison: 4 pièces avec le matériel d' installation.

Description	Num. Produit
Jeu de 4 pièces	OFL1E

