



MAS



DESCRIERE

IP66/NEMA 4, 12, 13
Cu o singură ușă
Înălțime: 200-1200
Lățime: 200-800
Adâncime: 155-400

DESCRIERE

MAD IP55/NEMA 12
Ușă dublă
Înălțime: 600-1400
Lățime: 800-1000
Adâncime: 300-400



MAD

DESCRIERE

IP55/NEMA 12
Cu o singură ușă
Înălțime: 800-1200
Lățime: 600
Adâncime: 210



MAM

DESCRIERE

IP66/NEMA 4, 12, 13
Cu o singură ușă
Înălțime: 300
Lățime: 600-1200
Adâncime: 300



MAP



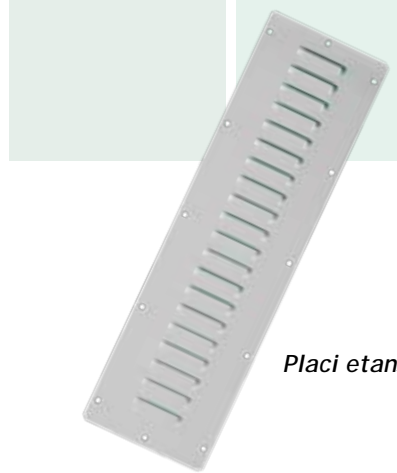
Șasiu modular 22



Contrapanouri 22



Uși și panouri 22



Placi etanșare 22

Socluri 22



Chei, încuietori și mânere 22

Accesorii generale 22



Alte accesorii 22

Cofrete Eldon Multi-Mount® din oțel cu fixare murală

- ◆ Cofret rezistent, construcție cruciformă, pliată din tablă de oțel laminat la rece, cu grosimea 1,2/1,4 mm. Marginea carcasi este pliată în formă de canal pentru a evita stagnarea apei pe garnitură. Ușa este fabricată din tablă de oțel de 1,4/1,8/2,0 mm și este fixată prin intermediul șinelor sale galvanizate de peste 600 mm, asigurând fasciculele de cabluri, profilele etc. Accesoriile pentru legarea la masă a cofretului și ușii sunt incluse. La intrarea cablului se ajunge printr-o deschidere maximă de trecere a cablului, care este situată în cea mai protejată poziție a cadrului cofretului. Pentru a permite circulația aerului prin partea din spate și pentru fixarea pe perete, sunt prevăzute patru adâncituri cu diametrul de 20,4 mm x 2 mm grosime cu un orificiu cu diametrul de 8,5 mm. Toate componentele sunt pretratate cu fosfat de fier, demineralizate și protejate cu o vopsea pudră nuanța RAL 7035 cu finisaj structurat.
- ◆ Cofretul are două părți: baza și ușa. Ușa este fixată pe bază prin două balamale iar unghiul de deschidere este de minim 130°. Balamalele sunt mascate în poziția închis și sunt fixate cu un bolț captiv. Direcția de deschidere a ușii este de la stânga la dreapta, dar poate fi schimbată. Ușile într-un singur canat se închid printr-un sistem cu unul, două sau trei puncte de încuiere, ușile cu două canaturi se închid printr-un sistem espagnolette cu închidere în trei puncte. Capetele de prindere duble de pe carcasa încuietorii permit deschiderea ușoară a ușii. Ușa este prevăzută și cu o garnitură poliuretanică turnată.
- ◆ Sistemul standard de închidere este dispozitivul DDB de 3 mm.
- ◆ Când este deschisă, ușa nu depășește marginile exterioare ale corpului cofretului permițând montarea cutiilor una lângă alta, fără ca ușa să constituie un obstacol în acest sens.
- ◆ Contrapanoul se poate echipa în exteriorul cofretului. Ulterior, acesta va fi montat în cofret:
 - fie pe peretele posterior
 - fie cu ajutorul unei trusei de montaj, care este reglabilă în adâncime.
- ◆ În plus, contrapanoul este prevăzut cu marcaje laterale la intervale de 10 mm pentru a se facilita montarea echipamentului și cu orificii pe partea superioară și inferioară pentru fixarea cablurilor.
- ◆ Pentru a respecta prevederile EMC, contrapanoul este fabricat din tablă de oțel zincat Sendzimir cu grosimea de 2,0/2,5 mm. Această placă asigură o legare la masă echipotențială pentru toate echipamentele din cofret.
- ◆ Cofretul oferă protecție maximă pentru utilizator și echipament, atingând nivelul de protecție IP66-IK10 în conformitate cu IEC 60529 și NBN G20-001 (IP55-IK10 pentru cofrete cu uși în dublu canat și cofrete cu uși vitrate). Când se utilizează o ușă interioară, un cadru modular sau un cadru flexibil de 19", se asigură nivelul de protecție IP20. În conformitate cu NEMA 4, 12 și 13.
- ◆ Cofretul este fixat pe perete cu:
 - bolțuri, direct prin peretele posterior, ulterior orificiile trebuie protejate la interior cu șaibe din plastic.
 - suporturile pentru montarea pe perete, care sunt fixate pe partea posterioară a cofretului prin șuruburi
- ◆ În ambele cazuri sunt garantate ambele niveluri IP/NEMA de protecție.
- ◆ Pentru montarea în aer liber, se oferă o trapă protecție solară / ploaie din tablă de oțel.
- ◆ Cofretele au primit aprobarea UL, conform standardului UL 508 și respectă prevederile certificării CSA pentru marcă, conform C22.2 nr.94.

Cofrete din oțel cu montare murală

Aplicații tipice: încălzire, ventilație,
aer condiționat, OEM-uri, sisteme
de comandă de dimensiuni reduse,
Soluții de distribuție.

Ușor de utilizat
Spațiu de montare util vast
Poziționare simplă a echipamentelor
Particularizabilă în fabrică.



Scopuri multiple;
contrapanou, profile de 19
inci, cadru pivotant,
sistem modular.

Corp monobloc pentru rigiditate optimă și IP maxim.

Aprobări și certificări.

MAS

Cofrete cu montare murală, o ușă

Gama de cofrete Multi-Mount din oțel IP66, cu montare murală, a fost proiectată pentru a răspunde nevoilor utilizatorilor. Practică, eficientă și dispunând de o gamă largă de dimensiuni și accesorii standard din stoc, gama Multi-Mount oferă o soluție viabilă pentru orice aplicație, putând fi particularizată ușor pentru a se adapta anumitor cerințe.



IP 66/NEMA 4, 12, 13 IK 10

Date tehnice

Material: Corp: cofrete din oțel de 1,2 mm/1,4 mm MAS0606021R5 și superior / 1,5mm MAS1008026R5 și superior și cu adâncimea de 400mm. Placă de etanșare: Oțel de 1,4 mm. Ușă: Oțel de 1,2 mm/1,4 mm MAS0606021R5 și superior / 1,8 mm MAS1006026R5 și superior. Contrapanou: Oțel galvanizat de 2.5 mm.

Corp: Pliat și sudat pe margini. Patru orificii cu diametrul de 8,5 mm pentru fixare pe perete, practicate în indentații cu diametrul de 20,4 mm x 2 mm, pentru a permite circulația aerului în partea posterioară a cofreței.

Ușă: Montare pe suprafață, cu o deschidere de 130°. Balamale demontabile mascate, cu bolț captiv. Pot fi montate pentru a permite deschiderea pe stânga sau pe dreapta. Începând cu dimensiunea minimă MAS0604015R5, există două profile de montare amovibile în ușă. Etanșeitatea este asigurată printr-o garnitură monobloc extrudată din poliuretan.

Încuietoare: Încuietoare particularizată, cu prindere dublă, pentru deschiderea facilă a ușii. Butuc DIN de 3 mm și mișcare la 90°. Cofrețele cu înălțimea de peste 1000 mm sunt prevăzute cu încuietoare espagnolette în trei puncte. Alte tipuri de butuci sunt disponibile ca accesorii.

Contrapanou: Contrapanoul este prevăzut cu marcaje verticale la intervale de 10 mm, pentru poziționarea facilă a echipamentelor pe orizontală. Pe partea superioară și inferioară sunt orificii pentru facilitarea fixării cablurilor. Fixat pe șuruburi M8 sudate prin presiune pe partea posterioară a cofreței. Toate părțile cofrețelor de la 800 mm în sus sunt ranforsate prin plierea marginilor. Prin utilizarea accesoriului AMG, poziția contrapanoului poate fi reglată pe adâncime.

Placă ieșire cabluri: Situat în poziția posterioară îndepărtată a cofreței, pentru a facilita montarea cablajului pe contrapanou.

Protecție: Conform IP 66 și NEMA 4, 12 și 13. Pentru montarea în exterior se recomandă folosirea elementului de protecție impermeabil ARF și trebuie luată în considerare rezistența la coroziune.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Livrare: cofret cu ușă și două profile de montare începând cu dimensiunea minimă MAS0604015R5. Placă/plăci de etanșare cu garnitură/garnituri, cheie din plastic DIN de 3 mm și accesorii de montare. Facilități de legare la masă.



MAS, IP 66/NEMA 4, 12, 13 IK 10

Contrapanouri incluse

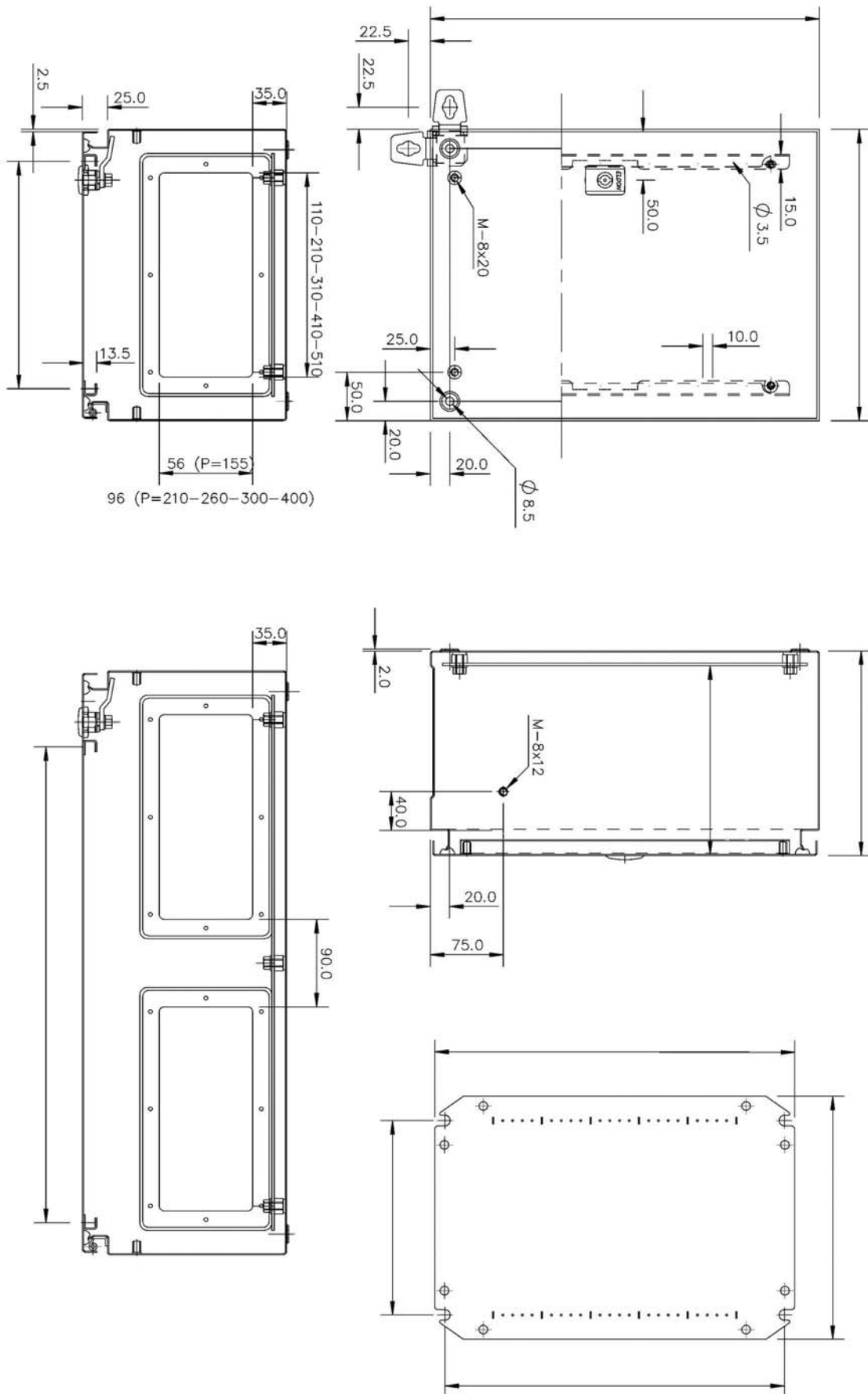
H cofret			Dimensiune contrapanou			Placă ieșire cabluri					
H	L	D	h	l	A	Dimensiune	Tip	Deschideri	Nr. încuieri	Greutate	Cod piesă
200	200	155	170	150	137	110x56	0S	1	1	2,7	MAS0202015R5
250	200	155	220	150	137	110x56	0S	1	1	3,1	MAS0252015R5
	250	155	220	200	137	110x56	0S	1	1	4,0	MAS0252515R5
300	250	155	270	200	137	110x56	0S	1	1	4,6	MAS0302515R5
		210	270	200	192	110x56	0S	1	1	5,3	MAS0302521R5
	300	155	270	250	137	210x56	1S	1	1	5,2	MAS0303015R5
		210	270	250	192	210x96	1	1	1	5,5	MAS0303021R5
350	250	155	320	200	137	110x56	0S	1	1	5,3	MAS0352515R5
400	300	155	370	250	137	210x56	1S	1	1	6,5	MAS0403015R5
		210	370	250	192	210x96	1	1	1	7,0	MAS0403021R5
	400	210	370	350	192	310x96	2	1	1	8,6	MAS0404021R5
	500	210	370	450	192	410x96	3	1	1	10,5	MAS0405021R5
	600	210	370	550	192	510x96	4	1	1	12,2	MAS0406021R5
500	300	210	470	250	192	210x96	1	1	1	8,6	MAS0503021R5
	400	155	470	350	137	310x56	2S	1	1	8,5	MAS0504015R5
		210	470	350	192	310x96	2	1	1	10,4	MAS0504021R5
		260	470	350	242	310x96	2	1	1	11,2	MAS0504026R5
		300	470	350	282	310x96	2	1	1	12,1	MAS0504030R5
	500	210	470	450	192	410x96	3	1	1	12,6	MAS0505021R5
		300	470	450	282	410x96	3	1	1	14,5	MAS0505030R5
600	400	155	570	350	137	310x56	2S	1	2	11,5	MAS0604015R5
		210	570	350	192	310x96	2	1	2	12,2	MAS0604021R5
		260	570	350	242	310x96	2	1	2	13,6	MAS0604026R5
		300	570	350	282	310x96	2	1	2	14,5	MAS0604030R5
	500	155	570	450	137	410x56	3S	1	2	14,2	MAS0605015R5
		210	570	450	192	410x96	3	1	2	15,4	MAS0605021R5
		260	570	450	242	410x96	3	1	2	16,6	MAS0605026R5
		300	570	450	282	410x96	3	1	2	17,5	MAS0605030R5
	600	210	570	550	192	510x96	4	1	2	21,0	MAS0606021R5
		300	570	550	282	510x96	4	1	2	24,0	MAS0606030R5
		400	570	550	382	510x96	4	1	2	27,0	MAS0606040R5
	800	300	570	750	282	310x96	2	2	2	31,0	MAS0608030R5
700	500	210	670	450	192	410x96	3	1	2	21,0	MAS0705021R5
		260	670	450	242	410x96	3	1	2	23,2	MAS0705026R5
800	400	300	770	350	282	310x96	2	1	2	24,0	MAS0804030R5
	600	210	770	550	192	510x96	4	1	2	28,0	MAS0806021R5
		260	770	550	242	510x96	4	1	2	29,8	MAS0806026R5
		300	770	550	282	510x96	4	1	2	31,0	MAS0806030R5
		400	770	550	382	510x96	4	1	2	34,0	MAS0806040R5
	800	210	770	750	192	310x96	2	2	2	35,0	MAS0808021R5
		300	770	750	282	310x96	2	2	2	39,0	MAS0808030R5
		400	770	750	382	310x96	2	2	2	43,0	MAS0808040R5
1000	600	260	970	550	242	510x96	4	1	1*	38,0	MAS1006026R5
		300	970	550	282	510x96	4	1	1*	39,0	MAS1006030R5
	800	260	970	750	242	310x96	2	2	1*	44,0	MAS1008026R5
		300	970	750	282	310x96	2	2	1*	47,0	MAS1008030R5
		400	970	750	382	310x96	2	2	1*	51,0	MAS1008040R5
1200	600	300	1170	550	282	510x96	4	1	1*	51,0	MAS1206030R5
	800	300	1170	750	282	310x96	2	2	1*	60,0	MAS1208030R5
		400	1170	750	382	310x96	2	2	1*	66,0	MAS1208040R5

Contrapanouri incluse Fără contrapanouri

H cofret			Dimensiune contrapanou		Placă ieșire cabluri				Nr. încuietori	Greutate	Cod piesă
H	L	D	h	I	A	Dimensiune	Tip	Deschideri			
200	200	155				110x56	0S	1	1	2,2	MAS0202015PER5
250	200	155				110x56	0S	1	1	2,4	MAS0252015PER5
	250	155				110x56	0S	1	1	3,2	MAS0252515PER5
300	250	155				110x56	0S	1	1	3,5	MAS0302515PER5
		210				110x56	0S	1	1	4,2	MAS0302521PER5
	300	155				210x56	1S	1	1	3,9	MAS0303015PER5
		210				210x96	1	1	1	4,2	MAS0303021PER5
350	250	155				110x56	0S	1	1	3,7	MAS0352515PER5
400	300	155				210x56	1S	1	1	4,7	MAS0403015PER5
		210				210x96	1	1	1	5,2	MAS0403021PER5
	400	210				310x96	2	1	1	6,1	MAS0404021PER5
	500	210				410x96	3	1	1	7,2	MAS0405021PER5
	600	210				510x96	4	1	1	8,2	MAS0406021PER5
500	300	210				210x96	1	1	1	6,3	MAS0503021PER5
	400	155				310x56	2S	1	1	5,3	MAS0504015PER5
		210				310x96	2	1	1	7,2	MAS0504021PER5
		260				310x96	2	1	1	8,0	MAS0504026PER5
		300				310x96	2	1	1	8,9	MAS0504030PER5
	500	210				410x96	3	1	1	8,4	MAS0505021PER5
		300				410x96	3	1	1	10,3	MAS0505030PER5
600	400	155				310x56	2S	1	2	7,6	MAS0604015PER5
		210				310x96	2	1	2	8,3	MAS0604021PER5
		260				310x96	2	1	2	9,7	MAS0604026PER5
		300				310x96	2	1	2	10,6	MAS0604030PER5
	500	155				410x56	3S	1	2	9,1	MAS0605015PER5
		210				410x96	3	1	2	10,3	MAS0605021PER5
		260				410x96	3	1	2	11,5	MAS0605026PER5
		300				410x96	3	1	2	12,3	MAS0605030PER5
	600	210				510x96	4	1	2	14,8	MAS0606021PER5
		300				510x96	4	1	2	17,8	MAS0606030PER5
		400				510x96	4	1	2	20,8	MAS0606040PER5
	800	300				310x96	2	2	2	22,1	MAS0608030PER5
700	500	210				410x96	3	1	2	15,0	MAS0705021PER5
		260				410x96	3	1	2	17,2	MAS0705026PER5
800	400	300				310x96	2	1	2	18,3	MAS0804030PER5
	600	210				510x96	4	1	2	19,1	MAS0806021PER5
		260				510x96	4	1	2	20,9	MAS0806026PER5
		300				510x96	4	1	2	22,1	MAS0806030PER5
		400				510x96	4	1	2	25,1	MAS0806040PER5
	800	210				310x96	2	2	2	23,0	MAS0808021PER5
		300				310x96	2	2	2	27,0	MAS0808030PER5
		400				310x96	2	2	2	31,0	MAS0808040PER5
1000	600	260				510x96	4	1	1*	27,0	MAS1006026PER5
		300				510x96	4	1	1*	28,0	MAS1006030PER5
	800	260				310x96	2	2	1*	29,0	MAS1008026PER5
		300				310x96	2	2	1*	32,0	MAS1008030PER5
		400				310x96	2	2	1*	36,0	MAS1008040PER5
1200	600	300				510x96	4	1	1*	37,6	MAS1206030PER5
	800	300				310x96	2	2	1*	42,0	MAS1208030PER5
		400				310x96	2	2	1*	48,0	MAS1208040PER5



Dimensiuni



MAD

Cofrete cu montare murală, ușă dublă

Gama de cofrete din oțel cu montare murală Multi-Mount este disponibilă și în versiunea cu ușă dublă și este conform IP55. Sunt disponibile șapte dimensiuni și o gamă largă de accesorii. Finisarea standard este RAL7035, deși la cerere sunt disponibile și alte culori și dimensiuni.



IP 55/NEMA 12 IK10

Date tehnice

Material: Corp: Oțel de 1,4 mm MAD0608030R5 / 1,5mm MAD0801230R5 și superior. Placă de etanșare: Oțel de 1,4 mm. Uși: Oțel de 1,4 mm 1,8 mm MAD0801230R5 și superior. Contrapanou: Oțel galvanizat de 2mm / 2,5 mm MAD1001030R5 și superior.

Corp: Pliat și sudat pe margini. Patru orificii cu diametrul de 8,5 mm pentru fixare pe perete, practicate în indentații cu diametrul de 20,4 mm x 2 mm, pentru a permite circulația aerului în partea posterioară a cofreței.

Ușă: Montare pe suprafață, cu o deschidere de 130°. Balamale demontabile mascate, cu bolț captiv. Două profile demontabile pe ușa din dreapta. Etanșeitarea este asigurată printr-o garnitură monobloc extrudată din poliuretan.

Încuietoare: Încuietoare particularizată, cu prindere dublă, pentru deschiderea facilă a ușii, butuc DIN de 3 mm și mișcare la 90°. Încuietoare espagnolette în trei puncte. Alte tipuri de butuci sunt disponibile ca accesorii.

Contrapanou: Contrapanoul este marcat pe verticală la intervale de 10 mm, pentru poziționarea facilă a echipamentelor pe orizontală.

Pe partea superioară și inferioară sunt orificii pentru facilitarea fixării cablurilor. Fixat pe șuruburi M8 sudate prin presiune pe partea posterioară a cofreței. Toate părțile cofretelor de la 800 mm în sus sunt ranforsate prin plierea marginilor. Prin utilizarea accesoriului AMG, poziția contrapanoului poate fi reglată pe adâncime.

Placă ieșire cabluri: Situat în poziția posterioară îndepărtată a cofreței, pentru a facilita montarea cablajului pe contrapanou.

Protecție: Conform IP 55 și NEMA 12. Pentru montarea în exterior se recomandă asamblarea elementului de protecție impermeabil ARF.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Livrare: cofret cu uși și două profile de montare pe ușa din dreapta. Placă/plăci de etanșare cu garnitură/garnituri, cheie din plastic DIN de 3 mm și accesorii de montare. Facilități de legare la masă.



Contrapanouri incluse

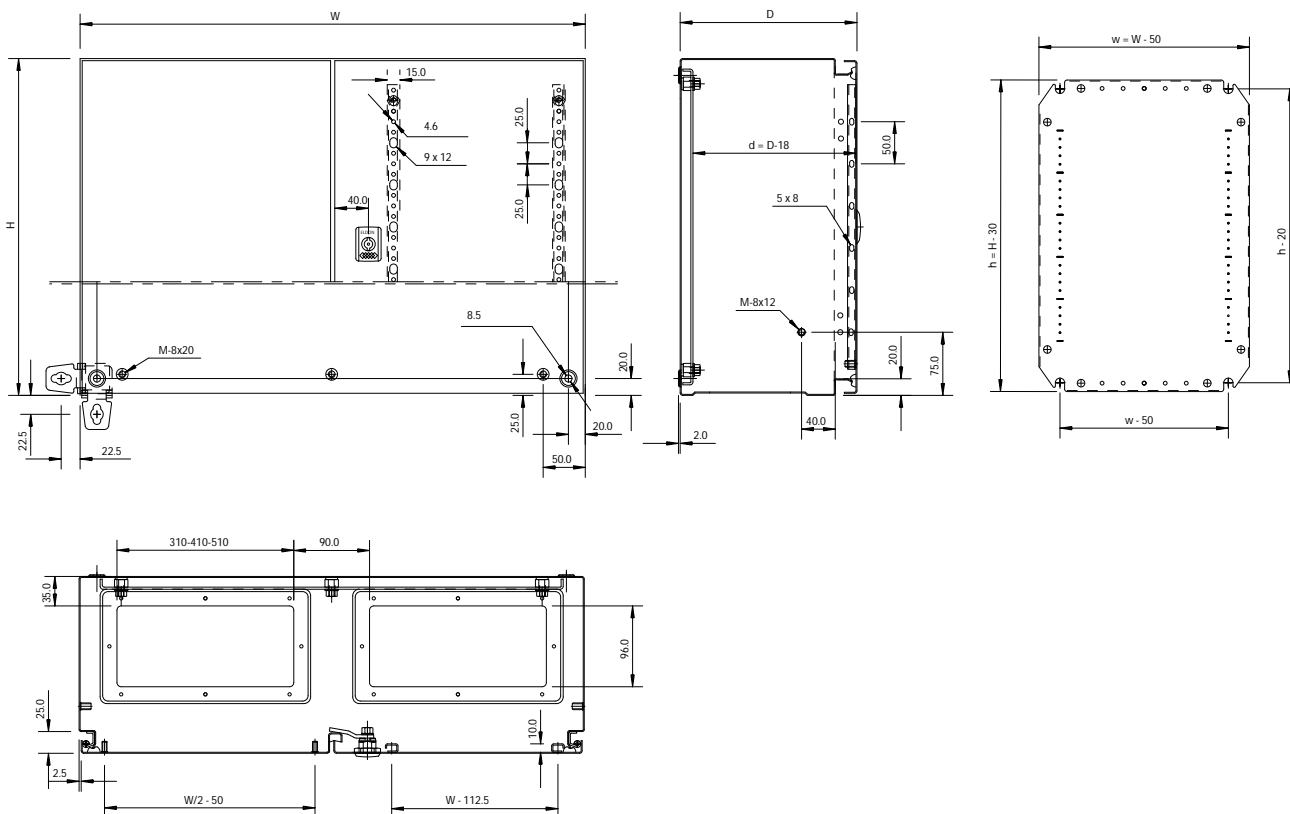
H cofret			Dimensiune contrapanou			Placă ieşire cabluri						
H	L	D	h	l	A	Dimensiune	Tip	Deschideri	Nr. încuietori	Greutate	Cod piesă	
600	800	300	570	750	282	310x96	2	2	1*	31,0	MAD0608030R5	
800	1200	300	770	1150	282	510x96	4	2	1*	48,0	MAD0801230R5	
1000	1000	300	970	950	282	410x96	3	2	1*	63,0	MAD1001030R5	
1200	1000	300	1170	950	282	410x96	3	2	1*	74,0	MAD1201030R5	
		1200	300	1170	1150	282	510x96	4	2	1*	86,0	MAD1201230R5
		400	1170	1150	382	510x96	4	2	1*	92,0	MAD1201240R5	
1400	1000	300	1370	950	282	410x96	3	2	1*	84,0	MAD1401030R5	

Fără contrapanouri

H cofret			Dimensiune contrapanou			Placă ieşire cabluri					
H	L	D	h	l	A	Dimensiune	Tip	Deschideri	Nr. încuietori	Greutate	Cod piesă
600	800	300				310x96	2	2	1*	22,1	MAD0608030PER5
800	1200	300				510x96	4	2	1*	29,7	MAD0801230PER5
1000	1000	300				410x96	3	2	1*	44,0	MAD1001030PER5
1200	1000	300				410x96	3	2	1*	51,0	MAD1201030PER5
		1200	300			510x96	4	2	1*	58,0	MAD1201230PER5
		400				510x96	4	2	1*	64,4	MAD1201240PER5
1400	1000	300				410x96	3	2	1*	57,3	MAD1401030PER5

* Încuietoare tip espagnolette în 3 puncte.

Dimensiuni



MAP

Cofret cu montare murală, panou

MAP este un cofret incredibil de versatilă, pentru utilizări în aplicații autonome sau în combinație cu MAS/MAD ca și galerie de cabluri.



IP 66/NEMA 4, 12, 13 IK10



Date tehnice

Material: Corp: Oțel de 1,4 mm. Ușă: Oțel de 1,4 mm.

Contrapanou: Oțel galvanizat de 2mm.

Corp: Pliat și sudat pe margini. Patru orificii cu diametrul de 8,5 mm pentru fixare pe perete, practicate în indentații cu diametrul de 20,4 mm x 2 mm, pentru a permite circulația aerului în partea posterioară a cofreței.

Panou frontal: Montare pe suprafață, cu o deschidere de 90°. Balamale demontabile mascate, cu bolț captiv. Balamalele pot fi montate astfel încât să permită deschiderea în sus sau în jos. Opritorul mecanic al ușii menține panoul deschis. Un profil de montare amovibil pe partea balamalelor. Etanșeitatea este asigurată printr-o garnitură monobloc extrudată din poliuretan.

Încuietoare: Încuietoare particularizată, cu prindere dublă, pentru deschiderea facilă a panoului. Butuc DIN de 3 mm și mișcare la 90°. Alte tipuri de butuci sunt disponibile ca accesorii.

Contrapanou: Contrapanoul are marcaje verticale la intervale de 10 mm care facilitează poziționarea echipamentelor pe orizontală. Pe partea superioară și inferioară sunt orificii pentru facilitarea fixării cablurilor. Fixată pe șuruburi M8 sudate prin presiune pe partea posterioară a cofreței. Toate părțile cofrețelor de la 800 mm în sus sunt ranforsate prin pliarea marginilor.

Prin utilizarea accesoriului AMG, poziția plăcii portante poate fi reglată pe adâncime.

Placă ieșire cabluri: În partea superioară și inferioară. Situat în poziția posterioară îndepărtată a cofreței, pentru a facilita montarea cablajului pe contrapanou. Plăcile de etanșare și garniturile nu sunt incluse. Plăcile de etanșare utilizate sunt cele livrate alături de cofrețele MAS sau MAD.

Protecție: Cofretul montat este conform IP66 și NEMA4, 12 și 13, dacă sunt montate plăcile de etanșare și garniturile furnizate ca accesorii. În combinație cu MAS sau MAD este conformă IP 55 și NEMA 12. Pentru montarea într-un mediu exterior, se recomandă asamblarea elementului de protecție impermeabil ARF.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Livrare: Cofret cu panou și un profil de montare a ușii. Cheie din plastic DIN de 3 mm și accesorii de montare. Facilități de legare la masă.



MAP, IP 66/NEMA 4, 12, 13 IK10

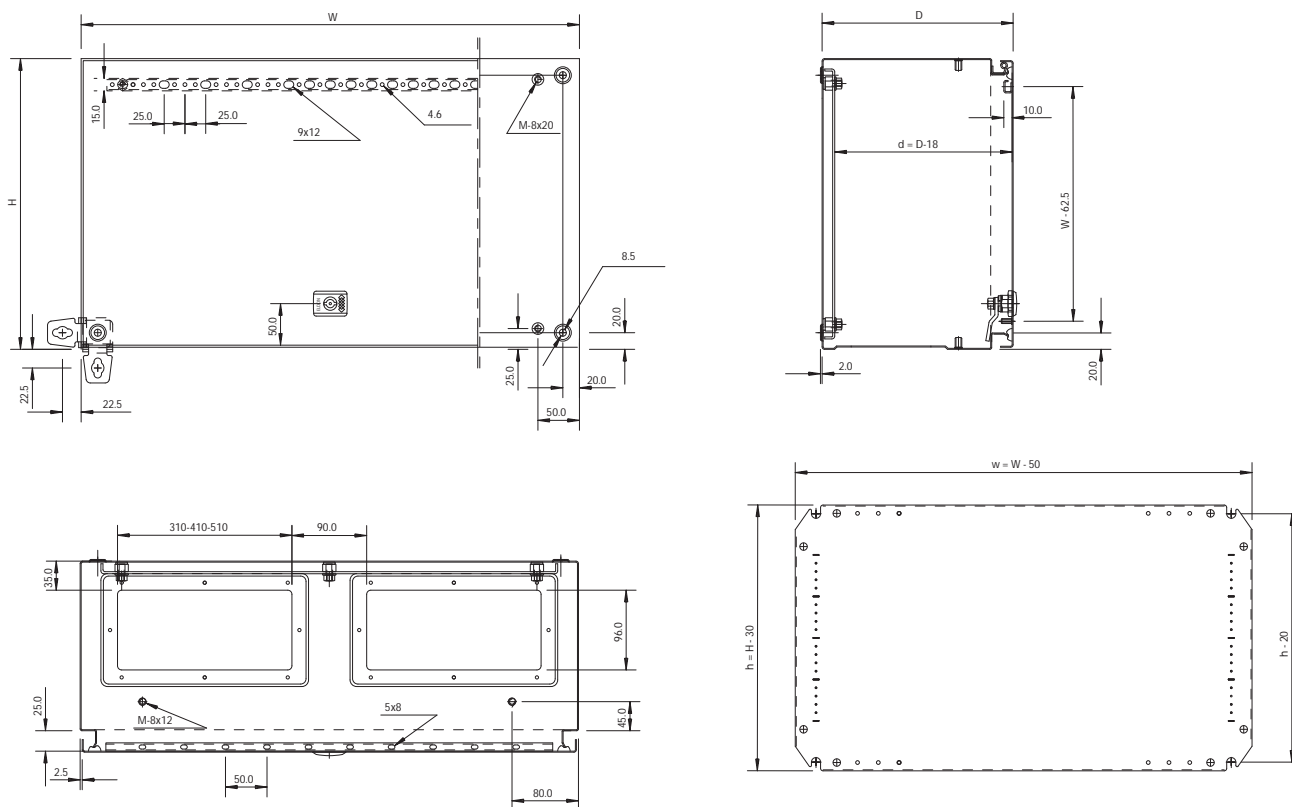
Contrapanouri incluse

H cofret			Dimensiune contrapanou			Placă ieşire cabluri					
H	L	D	h	l	A	Dimensiune	Tip	Deschideri	Nr. încuietori	Greutate	Cod piesă
300	600	300	270	550	282	510x96	4	1 + 1	2	15,0	MAP0306030R5
	800	300	270	750	282	310x96	2	2 + 2	2	18,0	MAP0308030R5
	1000	300	270	950	282	410x96	3	2 + 2	2	21,0	MAP0310030R5
	1200	300	270	1150	282	510x96	4	2 + 2	2	24,0	MAP0312030R5

Fără contrapanouri

H cofret			Dimensiune contrapanou			Placă ieşire cabluri					
H	L	D	h	l	A	Dimensiune	Tip	Deschideri	Nr. încuietori	Greutate	Cod piesă
300	600	300				510x96	4	1 + 1	2	12,1	MAP0306030PER5
	800	300				310x96	2	2 + 2	2	13,7	MAP0308030PER5
	1000	300				410x96	3	2 + 2	2	15,5	MAP0310030PER5
	1200	300				510x96	4	2 + 2	2	17,4	MAP0312030PER5

Dimensiuni



MAM

Sistem modular cu montare murală

Cofret montat pentru reducerea timpilor de montare.



IP 55/NEMA 12



Date tehnice

Descriere: Cofretele MAM sunt disponibile în trei variante de înălțime: 800 mm, 1000 mm și 1200 mm, cu o lățime de 600 mm și o adâncime de 210 mm. Panourile frontale, goale sau cu fante, sunt disponibile cu înălțimi multiplu de 150 mm. Pe fiecare rând se pot monta maxim 24 de module cu lățimea de 18 mm. La livrare sunt incluse: corp cofret MAS fără contrapanou, o ușă vitrată ADT, un suport modular vertical ACM și o combinație de panouri goale (MBP) și cu fante (MCP), în funcție de înălțimea și configurația cofreței. Puteți găsi mai multe informații despre aceste cofrețe în capitolul Accesorii Multi-Mount. Pentru a face propria configurație puteți folosi gama standard completă Multi-Mount și accesoriiile P&D.

Protecție: Conform IP55.

Notă: Configurații MAM predefinite și referințe de catalog (Ultima cifră a referinței din catalog indică numărul șirurilor perforate).

Accesorii Multi-Mount

AW, Suporturi pentru montare murală



Descriere: Suporturi pentru montare sigură pe perete. Includ garniturile de etanșare pentru a garanta IP nominal.

Material: Oțel zincat de 3 mm.

Cantitate pachet: 4 suporturi cu accesorii de montare.

Cod piesă

AW41

AMI, Contrapanou izolat



Descriere: Contrapanou izolat pentru cofrete Multi-Mount. Poziție reglabilă pe adâncime cu accesoriul AMG.

Material: Bachelită de 4 mm.

Cantitate pachet: O bucată.

H cofret		Dimensiune contrapanou			Cod piesă
H	L	h	l		
250	250	220	200	AMI02525	
300	250	270	200	AMI03025	
	300	270	250	AMI03030	
400	300	370	250	AMI04030	
	300	470	250	AMI05030	
500	400	470	350	AMI05040	
	400	570	350	AMI06040	
600	500	570	450	AMI06050	
	600	570	550	AMI06060	
700	500	670	450	AMI07050	
	600	770	550	AMI08060	
1000	600	970	550	AMI10060	
	800	970	750	AMI10080	
1200	600	1170	550	AMI12060	
	800	1170	750	AMI12080	

AMP, Contrapanou



Descriere: Contrapanou standard din oțel pentru cofrete metalice Multi-Mount. Toate părțile de 800mm și peste sunt întărite prin îndoirea marginilor. Poziție reglabilă pe adâncime cu accesoriul AMG.

Material: Oțel galvanizat.

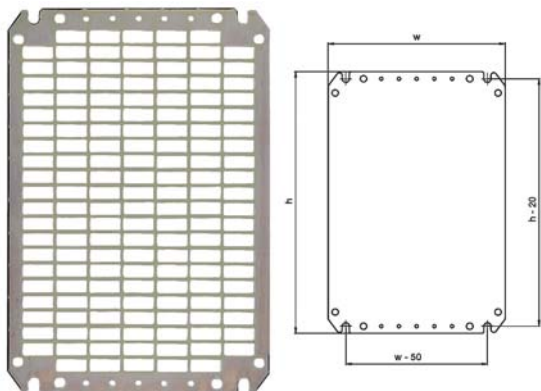
Cantitate pachet: O bucată.

H cofret		Dimensiune contrapanou			Cod piesă
H	L	h	l		
180	240	150	190	AMP01824	
	360	210	310	AMP02436	
300	200	270	150	AMP03020	
	240	330	190	AMP03624	
400	360	330	310	AMP03636	
	300	370	250	AMP04030	
400	400	370	350	AMP04040	
	600	370	550	AMP04060	
500	400	470	350	AMP05040	
	500	470	450	AMP05050	
600	400	570	350	AMP06040	
	600	570	550	AMP06060	
800	800	570	750	AMP06080	
	600	770	550	AMP08060	
800	800	770	750	AMP08080	
	800	770	750	AMP08080	
1000	800	970	750	AMP10080	
	1000	970	950	AMP10010	
1200	1200	970	1150	AMP10012	
	800	1170	750	AMP12080	
1200	1200	1170	1150	AMP12012	
	800	1370	750	AMP14080	



Accesorii Multi-Mount

AMT, Contrapanou Telequick



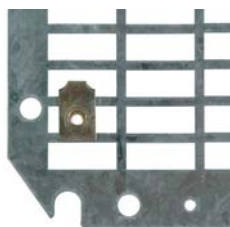
Descriere: Contrapanoul Telequick. Aceasta simplifică instalarea și montarea echipamentelor. Prevăzută cu orificii rectangulare de 26 x 11 mm pentru obținerea poziției necesare de fixare cu piulițe elastice. Piulițele pot fi deplasate pe suprafața orificiului rectangular. Poziție reglabilă pe adâncime cu accesoriul AMG.

Material: Oțel galvanizat.

Cantitate pachet: O bucată.

H cofret		Dimensiune contrapanou			Cod piesă
H	L	h	l		
250	250	220	200	AMT02525	
300	300	270	250	AMT03030	
400	300	370	250	AMT04030	
	400	370	350	AMT04040	
500	400	470	350	AMT05040	
600	400	570	350	AMT06040	
	500	570	450	AMT06050	
	600	570	550	AMT06060	
800	600	770	550	AMT08060	
1000	800	970	750	AMT10080	

TN, Piulițe elastice pentru plăcile Telequick



Descriere: Piulițe pentru contrapanourile Telequick.

Cantitate pachet: 100 bucăți

Filet	Cod piesă
M 4	TN04
M 5	TN05
M 6	TN06

AMG, Trusă reglare adâncime



Descriere: Pentru efectuarea reglajului pe adâncime pentru diferite accesorii: contrapanou, profile de 19", ușă interioară și suport modular.

Material: Oțel galvanizat de 2mm.

:Ajustare adâncime Distața până la ușă D-35 până la 65mm.

Cantitate pachet: 2 perechi cu accesorii de montare.

H cofret	D	Cod piesă
	155	AMG155
	210	AMG210
	260	AMG260
	300	AMG300
	400	AMG400

AMTE, Bolțuri distanțiere



Descriere: Pentru reglarea pe adâncime a contrapanoului. Filet metric M8.

Material: Oțel zincat.

Lungime	Cantitate pachet	Cod piesă
10	50	AMTE8010
12	50	AMTE8012
14	50	AMTE8014
16	50	AMTE8016
18	50	AMTE8018
20	50	AMTE8020
30	50	AMTE8030
40	20	AMTE8040
50	20	AMTE8050
55	20	AMTE8055
100	20	AMTE8100

Accesorii Multi-Mount

AC, Șasiu modular



Descriere: Utilizat pentru montarea facilă a componentelor șinei DIN cu o înălțime maximă de 68 mm. Distanța dintre rânduri este 125 mm. Dacă este necesar, ușa standard a cofreței poate fi înlocuită cu o ușă vitrată. Adâncimea utilă dintre capacul frontal și ușa exterioară: 35mm. Reglabil pe adâncime cu accesoriul AMG.

Material: Șine PP0735 produse din tablă de oțel galvanizat de 1,5 mm, profile verticale din oțel de 1,5mm și panouri din oțel de 1,5 mm.

Finisaj: Vopsire în câmp electrostatic structurată în culoarea RAL 7035

Cantitate pachet: Panou frontal cu fante, două profile verticale, panouri de acoperire superioare și inferioare, câte o șină DIN per profil și accesorii de montare.

Pentru cofret		Nr. module	Nr. de rânduri	Cod piesă
H	L			
350	250	16	2	AC03025R5
400	300	33	3	AC04030R5
500	400	48	3	AC05040R5
600	400	64	4	AC06040R5
	600	108	4	AC06060R5
700	500	110	5	AC07050R5
800	600	162	6	AC08060R5
1000	600	216	8	AC10060R5
	800	304	8	AC10080R5

AVB, Profile pentru montare verticală



Descriere: Pentru montarea cadrelor pivotante pe înălțime completă sau parțială. SFBP este montată direct pe AVB. Echipat cu tipar de orificii de 25 mm. Pentru alte scopuri de montare pot fi utilizate piulițe încastabile CNM. Montare în fața accesoriilor balamalei.

Material: Oțel galvanizat de 2mm.

Cantitate pachet: 1 pereche cu accesorii de montare.

Pentru cofret		Cod piesă
H		
600		AVB0600
800		AVB0800
1000		AVB1000
1200		AVB1200
1400		AVB1400

ADI, Uși interioare



Descriere: Pentru comenzi, aparate de măsură, lămpi indicatoare, etc. Pot fi montate balamale pentru a permite deschiderea pe stânga sau pe dreapta. Încuietore cu butuc DIN de 3 mm. Ușile cu înălțimea de peste 700 mm sunt prevăzute cu 2 încuietori. Adâncimea utilă între ușa internă și cea externă: 35 mm. Poziție reglabilă pe adâncime cu accesoriul AMG. Zona de lucru: H-55, L-108.

Material: Ușă din oțel de 1,5 mm și profile verticale din oțel de 2 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035

Cantitate pachet: 1 bucată cu accesorii de montare.

Pentru cofret		Utilizabil		Nr.	Cod piesă
H	L	h	l		
400	300	345	192	1	ADI04030R5
500	400	445	292	1	ADI05040R5
600	400	545	292	2	ADI06040R5
	600	545	492	2	ADI06060R5
700	500	645	392	2	ADI07050R5
800	600	745	492	2	ADI08060R5
1000	600	945	492	2	ADI10060R5
	800	945	692	2	ADI10080R5
1200	600	1145	492	2	ADI12060R5
	800	1145	692	2	ADI12080R5

AVP, Profile de 19"



Descriere: Pentru cofrețe cu lățimea de 600 mm. Reglabil pe adâncime cu ajutorul accesoriilor de tip AMG. Distanța dintre ușă și profilele de 19": 56 mm. Montat pe orificiile balamalei, în cadrul frontal al cofreței.

Material: Oțel galvanizat de 2mm.

Cantitate pachet: O pereche cu accesorii de montare.

Pentru cofret			Cod piesă
H	Înălțime U		
600	12		AVP0600
800	17		AVP0800
1000	20		AVP1000
1200	26		AVP1200



Accesorii Multi-Mount

P, Soclu frontal și posterior



Descriere: Patru piese de colț cu capace frontale demontabile. Panourile laterale PA trebuie comandate separat. Înălțimi disponibile: 100 și 200 mm. Este necesară prelucrarea.
Material: Oțel de 2,5 mm pentru piesele de colț și oțel de 1,5 mm pentru capace.
Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7022.
Cantitate pachet: 4 piese de colț și 2 capace frontale, cu accesoriile de montare.

H	L	Cod piesă
100	400	P1040
	600	P1060
	800	P1080
	1000	P1100
	1200	P1120
200	400	P2040
	600	P2060
	800	P2080
	1000	P2100
	1200	P2120



PA, Panouri laterale pentru soclu



Descriere: Capace laterale pentru soclu P, ranforsate prin pliarea muchiiilor.
Material: Oțel de 1,5mm.
Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7022.
Cantitate pachet: 2 bucăți cu înălțimea de 100 mm și 4 bucăți cu înălțimea de 200 mm.

H	D	Cod piesă
100	260	PA1026
	300	PA1030
	400	PA1040
200	260	PA2026
	300	PA2030
	400	PA2040

PFF, Stative pentru podea



Descriere: Stative așezate pe podea pentru asigurarea unei înălțimi de utilizare corespunzătoare. Disponibile pentru cofretele cu adâncimi de 300 și 400 mm cu L ≥ 400mm. Sunt disponibile și în variantele de înălțime de 300 sau 450 mm. Este necesară prelucrarea.
Material: Oțel de 2mm.
Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.
Cantitate pachet: 2 bucăți cu accesoriile de montare.

H	D	Cod piesă
300	300	PFF330R5
450	300	PFF345R5
300	400	PFF430R5
450	400	PFF445R5

Accesorii Multi-Mount

ADP, Uși obișnuite, masive



Descriere: Ușă standard. Permite toate opțiunile aferente programului de încăiere.

Material: Oțel moale de 1,2 mm/1,4 mm ADP06060R5 și superior / 1,8 mm ADP08012R5 și superior.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035

Protecție: Cofret standard cu grad IP/NEMA.

Cantitate pachet: 1 ușă

ADT, Uși transparente



Descriere: Montată în locul ușii standard, asigură o imagine clară asupra componentelor instalate în cofret. Permite toate opțiunile aferente programului de încăiere.

Material: Oțel de 1,2 mm/1,4 mm ADT06060R5 și superior / 1,8 mm ADT10060R5 și superior, și sticlă transparentă acrilică de 3 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035

Protecție: Conformă cu IP 55 și NEMA 12.

Cantitate pachet: O ușă

Pentru cofret					
H	L	Nr. încuietori	Profil ușă	Cod piesă	
200	200	1	N/A	ADP02020R5	
250	200	1	N/A	ADP02520R5	
	250	1	N/A	ADP02525R5	
300	250	1	-	ADP03025R5	
	300	1	-	ADP03030R5	
350	250	1	-	ADP03525R5	
400	300	1	-	ADP04030R5	
	400	1	-	ADP04040R5	
	500	1	-	ADP04050R5	
	600	1	-	ADP04060R5	
500	300	1	-	ADP05030R5	
	400	1	-	ADP05040R5	
	500	1	-	ADP05050R5	
600	400	2	2	ADP06040R5	
	500	2	2	ADP06050R5	
	600	2	2	ADP06060R5	
	400	-	-	ADP06080LR5	
		1*	2	ADP06080RR5	
	800	2	2	ADP06080R5	
700	500	2	2	ADP07050R5	
800	400	2	2	ADP08040R5	
	600	2	2	ADP08060R5	
		-	-	ADP08012LR5	
		1*	2	ADP08012RR5	
	800	2	2	ADP08080R5	
1000	600	1*	2	ADP10060R5	
	800	1*	2	ADP10080R5	
	500	-	-	ADP10010LR5	
		1*	2	ADP10010RR5	
1200	500	-	-	ADP12010LR5	
		1*	2	ADP12010RR5	
	600	1*	2	ADP12060R5	
		-	-	ADP12012LR5	
		1*	2	ADP12012RR5	
	800	1*	2	ADP12080R5	
1400	500	-	-	ADP14010LR5	
		1*	2	ADP14010RR5	

* Încuietore tip espagnolette în 3 puncte.

H cofret		Suprafață vizualizare			
H	L	h	l	Nr. încuietori	Cod piesă
300	250	159	93	1	ADT03025R5
	300	159	143	1	ADT03030R5
400	300	259	143	1	ADT04030R5
	400	259	243	1	ADT04040R5
500	300	359	143	1	ADT05030R5
	400	359	243	1	ADT05040R5
600	400	459	243	2	ADT06040R5
	500	459	343	2	ADT06050R5
	600	459	443	2	ADT06060R5
700	500	559	343	2	ADT07050R5
800	600	659	443	2	ADT08060R5
1000	600	859	427	1*	ADT10060R5
	800	859	627	1*	ADT10080R5
1200	600	1059	427	1*	ADT12060R5
	800	1059	627	1*	ADT12080R5

* Încuietore tip espagnolette în 3 puncte.



Accesorii Multi-Mount

ADC, Ușă vitrată cu sticlă transparentă



Descriere: Montată în locul ușii standard, asigură vizibilitate maximă asupra componentelor instalate în cofret. Permite toate opțiunile aferente programului de încălzire.

Material: Oțel moale de 1,2 mm/1,4 mm ADC06060R5 și superior / 1,8 mm ADC10060R5 și superior și sticlă securizată clară de 3 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035

Protecție: Conformă cu IP 55 și NEMA 12.

Cantitate pachet: O ușă

ADS, Ușă vitrată cu sticlă fumurie



Descriere: Montată în locul ușii standard, asigură o imagine clară asupra componentelor instalate în cofret. Permite toate opțiunile aferente programului de încălzire.

Material: Oțel de 1,2 mm/1,4 mm ADS06060R5 și superior / 1,8 mm ADS10060R5 și superior, și sticlă securizată fumurie de 3 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035

Protecție: Conformă cu IP 55 și NEMA 12.

Cantitate pachet: O ușă

H cofret		Suprafață vizualizare				Nr. încuietori	Cod piesă
H	L	h	l				
300	250	159	93	1	ADC03025R5		
	300	159	143	1	ADC03030R5		
400	300	259	143	1	ADC04030R5		
	400	259	243	1	ADC04040R5		
500	300	359	143	1	ADC05030R5		
	400	359	243	1	ADC05040R5		
600	400	459	243	2	ADC06040R5		
	500	459	343	2	ADC06050R5		
	600	459	443	2	ADC06060R5		
700	500	559	343	2	ADC07050R5		
800	600	659	443	2	ADC08060R5		
1000	600	859	427	1*	ADC10060R5		
	800	859	627	1*	ADC10080R5		
1200	600	1059	427	1*	ADC12060R5		
	800	1059	627	1*	ADC12080R5		

* Încuietoare tip espagnolette în 3 puncte.

H cofret		Suprafață vizualizare				Nr. încuietori	Cod piesă
H	L	h	l				
300	250	159	93	1	ADS03025R5		
	300	159	143	1	ADS03030R5		
400	300	259	143	1	ADS04030R5		
	400	259	243	1	ADS04040R5		
500	300	359	143	1	ADS05030R5		
	400	359	243	1	ADS05040R5		
600	400	459	243	2	ADS06040R5		
	500	459	343	2	ADS06050R5		
	600	459	443	2	ADS06060R5		
700	500	559	343	2	ADS07050R5		
800	600	659	443	2	ADS08060R5		
1000	600	859	427	1*	ADS10060R5		
	800	859	627	1*	ADS10080R5		
1200	600	1059	427	1*	ADS12060R5		
	800	1059	627	1*	ADS12080R5		

* Încuietoare tip espagnolette în 3 puncte.

Accesorii Multi-Mount

ADO, Opritor de ușă



Descriere: Opritor pentru cofrete de H: 300mm și peste. Pentru fixarea ușii în poziția deschis, permițând o deschidere de 90° sau 110°. Montat direct pe profilul ușii. Este necesară prelucrarea.

Material: Oțel zincat.

Cantitate pachet: 1 bucată cu accesorii de montare.

Cod piesă

ADO201

MMDP, Profile pentru montarea ușilor

Descriere: Pentru montare pe interiorul ușii.

Material: Oțel galvanizat de 1,4 mm.

Dimensiune: 15 x 14 mm

Cantitate pachet: 1 pereche cu accesorii de montare.



Pentru cofret

H	Cod piesă
500	MMDP050
600	MMDP060
700	MMDP070
800	MMDP080
1000	MMDP100
1200	MMDP120
1400	MMDP140

MMH, Balamale



Descriere: Balamale care permit deschiderea la 180°. Este necesară prelucrarea.

Material: Oțel zincat.

Cantitate pachet: Balamale cu accesorii de montare.

Pentru cofret

H	Cod piesă
≤ 800 mm	MMH02
> 800 mm	MMH03

Balamalele interne sunt disponibile la cerere.

ADSW, Înterupător pentru ușă Multi-Mount

Descriere: Pentru activarea unui dispozitiv electric (iluminare, semnalizare, alarmă, etc.). Intrare cablu M20.

Capacitate de comutare: 6A / 230V.

Aprobări: Aprobate UL și CSA.

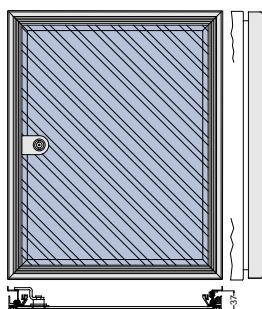
Cantitate pachet: 1 bucată cu accesorii de montare.

Cod piesă

ADSW01

Accesorii Multi-Mount

ADA/ADAB, Ușă vitrată din aluminiu



Descriere: Pentru înlocuirea ușii din oțel. Poate fi utilizat în combinație cu un cadru pivotant, un șasiu modular sau o ușă interioară. Încuietoarea DIN de 3 mm poate fi înlocuită cu un butuc sau mâner opțional. Mărește adâncimea cofreței cu 10mm (ADA) sau 35mm (ADAB). Totodată, ușa poate fi folosită și ca fereastră de vizionare atunci când este utilizată în combinație cu trusa de montare ADAMK.

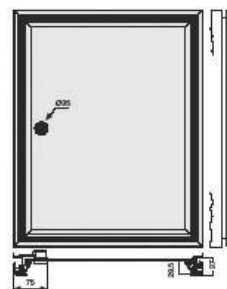
Material: Aluminiu și sticlă acrilică de 3 mm.

Finisaj: Aluminiu anodizat.

Protecție: Conform IP54.

Cantitate pachet: 1 ușă cu accesoriile de montare.

ACA/ACB, Panou de afișaj din aluminiu



Descriere: Pentru comenzi, aparate de măsură, lămpi indicatoare, etc. Componentele montate sunt protejate de un cadru cu înălțimea de 23,5 mm. Panoul are grosimea de 3 mm și poate fi demontat în scopul perforării sau tipăririi ecranului. Încuietoarea DIN de 3 mm poate fi înlocuită cu un butuc sau mâner opțional.

Material: Aluminiu.

Finisaj: Aluminiu anodizat.

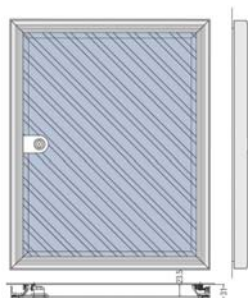
Protecție: Conform IP54.

Cantitate pachet: 1 ușă cu accesoriile de montare.

H cofret		Suprafață vizualizare		Nr.	
H	L	h	l	încuietori	Cod piesă
300	300	226	226	1	ADA03030
400	300	326	226	1	ADA04030
	400	326	326	1	ADA04040
	600	326	526	1	ADA04060
500	300	426	226	1	ADA05030
	400	426	326	1	ADA05040
600	400	522	322	2	ADAB06040
	600	522	522	2	ADAB06060
	800	522	722	2	ADAB06080
700	500	622	422	2	ADAB07050
800	600	722	522	2	ADAB08060
1000	800	922	722	2	ADAB10080
1200	600	1122	522	2	ADAB12060
	800	1122	722	2	ADAB12080

H cofret		Suprafață vizualizare		Nr.	
H	L	h	l	încuietori	Cod piesă
300	300	226	226	1	ACA03030
400	300	326	326	1	ACA04030
	400	326	226	1	ACA04040
	600	326	526	1	ACA04060
500	300	426	226	1	ACA05030
	400	426	326	1	ACA05040
	500	426	426	1	ACA05050
600	400	522	322	2	ACB06040
	600	522	522	2	ACB06060
	800	522	722	2	ACB06080
700	500	622	422	2	ACB07050
800	600	722	522	2	ACB08060
	800	722	722	2	ACB08080
1000	600	922	522	2	ACB10060
	800	922	722	2	ACB10080
1200	600	1122	522	2	ACB12060
	800	1122	722	2	ACB12080

ADAMK/ADABMK, Truse de montare



Descriere: Cu ajutorul acestei truse, ușile vitrate ADA/ADAB pot fi folosite ca ferestre de vizitare pe orice suprafață a cofreței, pentru a asigura protecția afișajelor și altor componente de control.

Pentru	Cod piesă
ADAB	ADABMK
ADA	ADAMK

Accesorii Multi-Mount

ARF, Element de protecție impermeabil



Descriere: Trebuie montat ca protecție în exterior pe cofretele cu montare unică. Acoperișul este ușor înclinat. Este necesară prelucrarea. Dimensiunea cofreței crește cu Î:40mm și A:30mm.

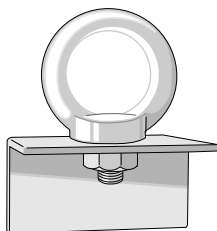
Material: Oțel de 1,5mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Cantitate pachet: 1 bucată cu accesorii de montare.

H cofret			Cod piesă
L	D		
250	155	ARF02515R5	
	210	ARF02521R5	
300	155	ARF03015R5	
	210	ARF03021R5	
400	155	ARF04015R5	
	210	ARF04021R5	
	260	ARF04026R5	
500	300	ARF04030R5	
	155	ARF05015R5	
	210	ARF05021R5	
600	260	ARF05026R5	
	300	ARF05030R5	
	210	ARF06021R5	
	260	ARF06026R5	
800	300	ARF06030R5	
	400	ARF06040R5	
	210	ARF08021R5	
	260	ARF08026R5	
1000	300	ARF08030R5	
	400	ARF08040R5	
	300	ARF10030R5	
1200	300	ARF12030R5	
	400	ARF12040R5	

AL, Inele de ridicare



Descriere: Filet M 12. Conform cerințelor DIN580 privind echipamentele de ridicare. Este necesară prelucrarea.

Material: Oțel.

Cantitate pachet: 2 șuruburi cu ureche, 2 armături cu accesorii de montare.

Cod piesă

AL9301

ALL, Încuietori



Descriere: Încuietori alternative pentru înlocuirea celei standard.

Cantitate pachet: O bucată.

Descriere	Tip	Cod piesă
Încuietoare standard din poliamidă	DIN 3 mm	ALL503
Încuietoare in cilindru din poliamidă	Key 333	ALL509
	Cheie Ronis n° C21323	ALL510
Cilindru cromat	Cheie Ronis n° C21323	ALL508
	Cheie Ronis n° C21323 pentru ADA/ACA	ALL506
	Cheie Ronis n° C21323 pentru ADAB/ACB	ALL507

ALC, Carcasă încuietoare

Descriere: Вставка замка не входит в комплект. Cu capete de prindere pe ambele părți. Nu conține butucul.

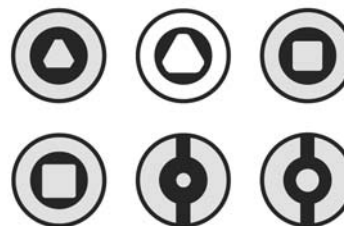
Material: Poliamidă ranforsată cu fibră de sticlă.

Cantitate pachet: O bucată.

Cod piesă

ALC500

ALI, Butuci



Descriere: Butuci de schimb pentru butucul standard DIN de 3 mm din încuietoarea standard.

Material: Poliamidă.

Cantitate pachet: O bucată.

Descriere	Cod piesă
DIN 3mm	ALI503
DIN 5mm	ALI505
Pătrat 7 mm	ALI523
Pătrat 8mm	ALI525
Triunghiular 8mm	ALI524
Cu fantă 2x4mm	ALI528



Accesorii Multi-Mount

PLC, Încuietori



Descriere: Carcasa mânerului este montată peste încuietoarea existentă. Încuietoarea standard este complet acoperită și nu este accesibilă atunci când este fixată carcasa. Diametrul maxim al arcului mânerului este de 10mm.
Material: Oțel inoxidabil.
Cantitate pachet: O bucată.

Descriere	Tip	Cod piesă
Încuietoare din poliamidă	Cheie 333	PLC01

ALT, Mânere



Descriere: Mânere alternative pentru înlocuirea celor standard.
Cantitate pachet: O bucată.

Descriere	Cod piesă
Mâner din plastic	ALT560
Mâner din plastic cu încuietoare cilindrică	ALT563
Mâner T cromat, cu încuietoare cilindrică	ALT561
Mâner cromat, cu încuietoare cilindrică	ALT562

LSK, Chei



Descriere: Cheie cu logoul Eldon. Designul permite manevrarea facilă și asigură o prindere bună.
Material: Aliaj turnat.
Cantitate pachet: 1 bucată

Descriere	Cod piesă
Plastic 2	LSK502
Metalic DIN 3 mm	LSK503
Metalic DIN 5 mm	LSK505
Pătrat metalic 7 mm	LSK523
Pătrat metalic 8 mm	LSK524
Triunghi metalic 7 mm	LSK526
Triunghi metalic 8 mm	LSK527

LSMK, Chei



Descriere: Cheie cu logoul Eldon. Designul permite manevrarea facilă și asigură o prindere bună.
Material: Aliaj turnat.
Cantitate pachet: 1 bucată

Accesorii Multi-Mount

AF, Placă de etanșare standard



Descriere: Placă de etanșare pentru deschidere standard.
Material: Oțel de 1,4 mm.
Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035
Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
0S	110 x 56	AF00SR5
1S	210 x 56	AF01SR5
2S	310 x 56	AF02SR5
3S	410 x 56	AF03SR5
1	210 x 96	AF01R5
2	310 x 96	AF02R5
3	410 x 96	AF03R5
4	510 x 96	AF04R5

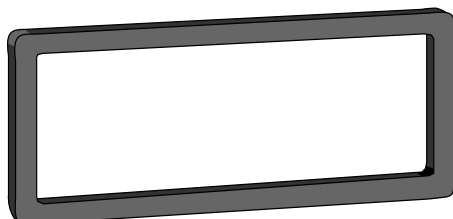
AFK, Placă de etanșare cu indentații



Descriere: Placă de etanșare cu indentații conform tabelului.
Material: Oțel de 1,4 mm.
Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.
Cantitate pachet: O bucată.

Dimens.	Pentru deschidere	M16	M20	M25	M32	Cod piesă
1S	210 x 56	4	3	–	–	AFK11SR5
2S	310 x 56	6	3	1	–	AFK21SR5
3S	410 x 56	9	4	1	–	AFK31SR5
1	210 x 96	4	5	2	2	AFK11R5
		12	–	1	1	AFK12R5
2	310 x 96	9	5	4	2	AFK21R5
		21	–	1	1	AFK22R5
3	410 x 96	18	5	4	2	AFK31R5
		21	10	–	–	AFK32R5
4	510 x 96	27	5	4	2	AFK41R5
		18	14	3	1	AFK42R5

AG, Garnitură placă de etanșare



Descriere: Pentru deschidere standard.
Material: Spumă poliuretanică de 5 mm.
Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
0 S	110 x 56	AG00S
1 S	210 x 56	AG01S
2 S	310 x 56	AG02S
3 S	410 x 56	AG03S
1	210 x 96	AG01
2	310 x 96	AG02
3	410 x 96	AG03
4	510 x 96	AG04

AGC, Garnituri combinate



Descriere: Trebuie utilizate când este necesară o combinație de cofrete metalice Multi-Mount (MAS/MAD/MAP).
Material: Spumă poliuretanică de 10mm.
Cantitate pachet: 2 bucăți și accesorii de combinare și montare.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
2	310 x 96	AGC02
3	410 x 96	AGC03
4	510 x 96	AGC04



Accesorii Multi-Mount

AFV, Placă de etanșare ventilată, cu filtru



Descriere: Placă prevăzută cu fante, ștanțate la 5 mm, cu filtru.

Material: Oțel de 1,4 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Protecție: Conform IP53

Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
1	210 x 96	AFV01R5
2	310 x 96	AFV02R5
3	410 x 96	AFV03R5
4	510 x 96	AFV04R5

AFG, Placă de etanșare ventilată cu plasă



Descriere: Placă prevăzută cu fante, ștanțate la 5 mm, cu plasă.

Material: Oțel de 1,4 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Protecție: Conform IP43

Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
1	210 x 96	AFG01R5
2	310 x 96	AFG02R5
3	410 x 96	AFG03R5
4	510 x 96	AFG04R5

AFR, Placă de etanșare ventilată



Descriere: Placă prevăzută cu fante, ștanțate la 5 mm.

Material: Oțel de 1,4 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Protecție: Conform IP23

Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Pentru deschidere	Cod piesă
1	210 x 96	AFR01R5
2	310 x 96	AFR02R5
3	410 x 96	AFR03R5
4	510 x 96	AFR04R5

AFA, Placă de etanșare adaptoare



Descriere: установка Adaptează plăcile de etanșare FL la deschiderile Multimount.

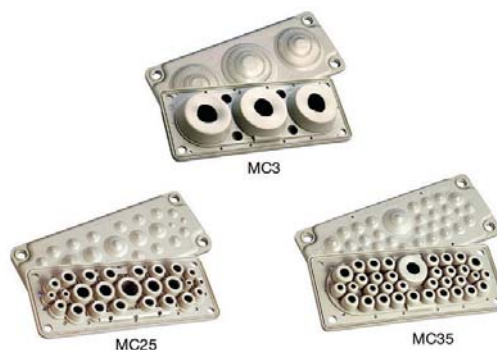
Material: Oțel de 1,4 mm.

Finisaj: Vopsea pudră structurată RAL 7035.

Cantitate pachet: O bucată.

Dimensiune	Nr. de deschideri	Pentru deschidere	Cod piesă
1	1xFL13	210 x 96	AFA01R5
2	1xFL21	310 x 96	AFA02R5
3	1xFL21	410 x 96	AFA03R5
4	2xFL21	510 x 96	AFA04R5

MC, Placă de etanșare din plastic



cablu / tube diameter (mm)	MC25	MC3	MC35
05 - 07	4		
06 - 10			2
08 - 12	4		14
08 - 16		4	
10 - 14	12		16
12 - 18			2
14 - 20	4		
17 - 32			1
20 - 26	1		
24 - 54		2	
30 - 60		1	

Descriere: Placă de etanșare adecvată trecerii cablurilor precum și a diferitelor tipuri de tubulatură. Trebuie instalată direct pe placa de etanșare adaptoare AFA02/AFA03/AFA04.

Material: Diverse tipuri de polimeri întăriți cu o placă din oțel.

Protecție: Conform IP65

Finisaj: RAL 7035.

Cantitate pachet: O bucată.

	Cod piesă
	MC3
	MC25
	MC35