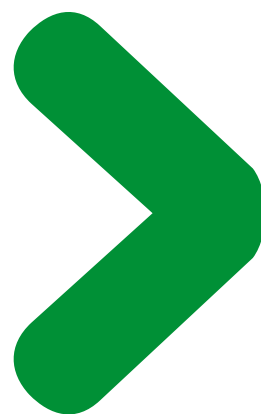


Mini Pragma

Cofrete modulare

Catalog
2010



Schneider
Electric

Noile cofrete modulare Mini Pragma de la Schneider Electric

Alegeți o instalație electrică estetică în concordanță cu designul interior al casei dumneavoastră

Mini Pragma, un cofret electric pe care nu mai dorești să-l ascunzi...

- **Integrare discretă în ambianță**
- **Design elegant și inovator, adaptat universului vieții prin culori și estetică**
 - varianta aparentă: culoare albă, ușă plină sau translucidă
 - varianta incastrată: 5 culori la alegere, ușă translucidă sau albă



Alb



Fildeș



Fistic



Gri



Granat

Mini Pragma, un cofret electric cu multe funcții pentru confortul dumneavoastră

Cofretul dumneavoastră este prevăzut cu o **ușă silențioasă**, complet plată, care se închide prin clipsare. Ușa se poate deschide larg, permițând un **acces ușor** la aparatele de protecție și comandă dacă este necesar.

Cofretul dumneavoastră poate fi echipat cu o **încuietoare cu cheie**, bine integrată estetic; aceasta împiedică accesul persoanelor necalificate sau al copiilor la aparatul electric și duce la evitarea oricărui risc de contact direct cu părțile sub tensiune.



Cofretul dumneavoastră poate fi echipat cu un led de reperare luminos.



Forme și culori în ton cu aparatul ultraterminal (prize, întrerupătoare,...).



Cofretul dumneavoastră poate fi echipat cu un led de reperare luminos.

În cazul întreruperii alimentării electrice generale cofretul **rămâne iluminat** pentru 15 minute. Va fi deci ușor de reperat pentru repunerea în funcțiune a instalației electrice. Acest led este alimentat de un supercapacitor care se reîncarcă permanent și nu necesită nici baterie nici acumulator.

Prezentare	4
------------	---

Funcții și caracteristici	6
---------------------------	---

Accesorii	12
-----------	----

Dimensiuni	14
------------	----

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj aparent

Mini Pragma este un cofret modular robust (IK 07), estetic, cu design inovator; este foarte ușor de integrat în toate mediile. Oferă securitate mărită (IP 40, IP 41 cu accesorii) grație părții frontale cu ușă albă opacă sau translucidă la toate modelele.

Cofrete pentru montaj aparent

Gama constă din cofrete de o lățime de 4, 6, 8, 12, 18, 24 sau 36 - module de 18 mm, cu 1, 2 sau 3 rânduri gata de utilizat și concepute pentru electricieni: design ergonomic și flexibilitate la instalare.

Instalare ușoară și spațiu mare pentru cablare
Formele șasiului sunt rotunjite și nu afectează cablurile sau degetele.



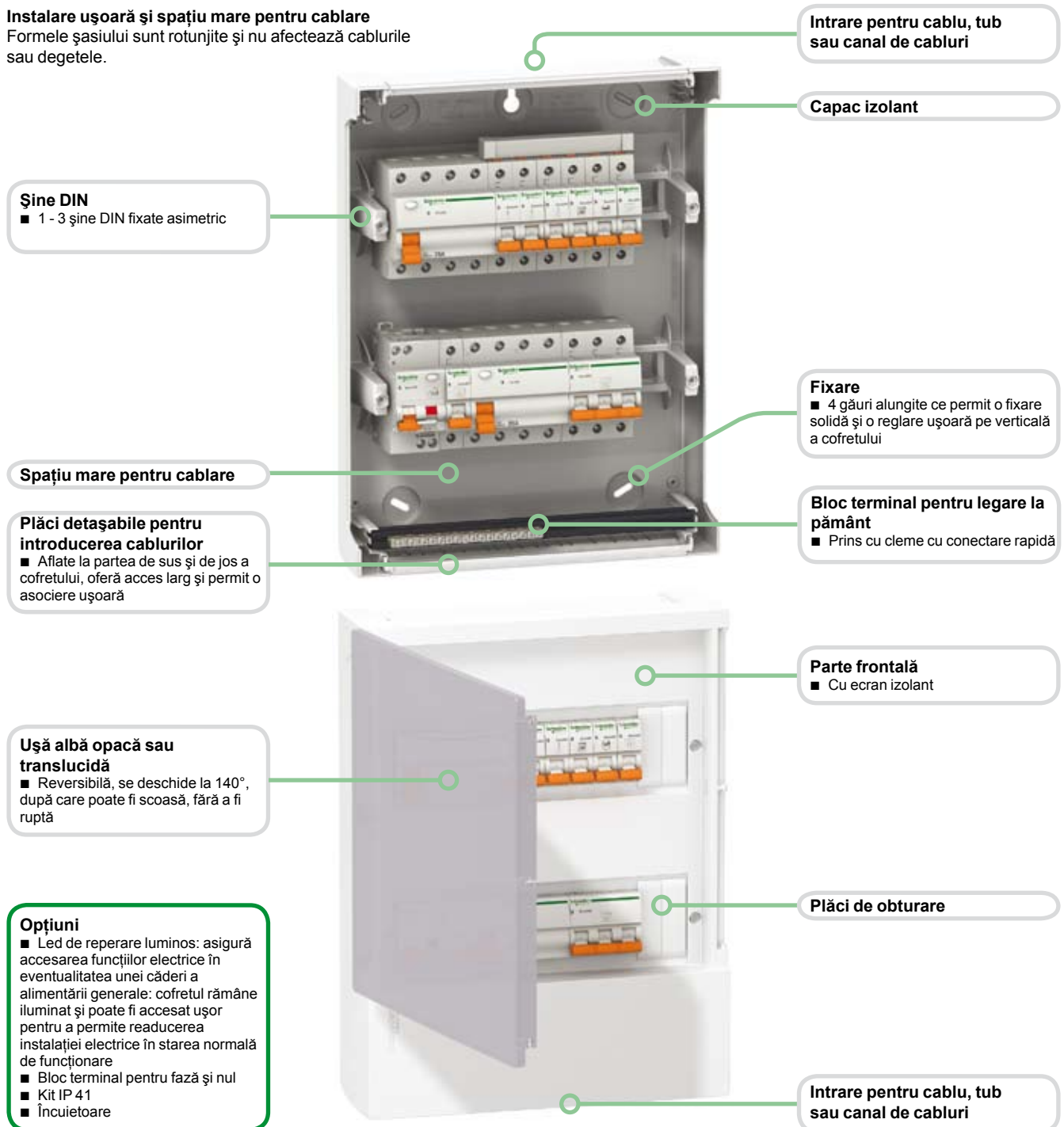
Cofret de 36 module



Cofret de 18 module



Cofret de 4 module



Mini Pragma

Cofrete pentru montaj încastat

Mini Pragma este un cofret modular robust (IK 07), estetic, cu design inovator; este foarte ușor de integrat în toate mediile. Oferă securitate mărită (IP 40, IP 41 cu accesorii) grație părții frontale cu ușă albă opacă sau translucidă la toate modelele.

Cofrete pentru montaj încastat

Gama constă din cofrete de o lățime de 4, 6, 8, 12, 18, 24 sau 36 - module de 18 mm, cu 1, 2 sau 3 rânduri gata de utilizat și concepute pentru electricieni: design ergonomic și flexibilitate la instalare.

Instalare ușoară și spațiu mare pentru cablare

Formele șasiului sunt rotunjite și nu afectează cablurile sau degetele.



Cofret de 36 module



Cofret de 18 module



Cofret de 4 module

Cuvă

- Decupări laterale preexecutate pe cele 4 părți pentru intrarea tuburilor
- Puncte de prindere pentru instalare în gips carton
- Protecție din carton pentru instalare în zidărie

Intrare pentru cablu, tub sau canal de cabluri



Șasiu detașabil

- Pentru instalarea în exterior a aparatelor, dar și ca o posibilitate de ajustare pentru poziționarea corectă pe orizontală și verticală (versiunea încastată)
- 1 la 3 șine reglate asimetric

Spațiu mare pentru cablare

Bloc terminal pentru legare la pământ

- Prins cu cleme cu conectare rapidă

Ușă albă opacă sau translucidă

- Reversibilă, se deschide la 140°, după care poate fi scoasă, fără a fi ruptă

Parte frontală detașabilă

- Cu ecran izolant
- 5 culori disponibile:
 - alb
 - fildes
 - granat
 - fistic
 - gri

Opțiuni

- Led de reperare luminos: asigură accesarea funcțiilor electrice în eventualitatea unei căderi a alimentării generale: cofretul rămâne iluminat și poate fi accesat ușor pentru a permite readucerea instalației electrice în starea normală de funcționare
- Bloc terminal pentru fază și nul
- Kit IP 41
- Încuietoare

Plăci de obturare



Mini Pragma

Cofrete pentru montaj aparent

O gamă de cofrete de 18 mm cu 4, 6, 8, 12, 18, 24 sau 36 de module, pe 1, 2 sau 3 rânduri gata de utilizat și concepută pentru electricieni: design ergonomic și flexibilitate la instalare.

Funcție

Acest cofret de distribuție sau sub-distribuție, până la 63 A, este conceput pentru realizarea tablourilor electrice în instalații noi sau renovate în sectorul rezidențial.

Descriere

Cofretul Mini Pragma pentru montaj aparent constă din:

- o parte din spate cu:
 - un slot centrat pentru a facilita instalarea
 - găuri de fixare alungite pentru reglarea pe verticală.
- necesarul pentru introducerea cablurilor:
 - două plăci detașabile pentru introducerea cablurilor – sus și jos
 - predecupaje
 - o zonă mare pentru găurire (fierăstrău cilindric, perforatoare)
- 1 la 3 șine DIN fixate asimetric pe spatele cofretului
- o parte frontală reversibilă, dotată cu plăci de obturare predecupate
- o ușă opacă albă sau translucidă.
- un bloc terminal pentru legare la pământ

Culoare cofret: alb RAL 9003.

Acest cofret poate fi echipat cu led de reperare luminoasă, disponibil ca accesoriu. Acesta permite localizarea cofretului în întuneric, pe timpul întreruperii tensiunii.



Cofret de 36 module



Cofret de 24 module



Cofret de 18 module



Cofret de 12 module



Cofret de 8 module



Cofret de 6 module



Cofret de 4 module



Ușă translucidă fumurie.



Ușă albă.

Date tehnice

Cofrete

Conformitate cu standardele		SR EN 60439-3, SR EN 60529, SR EN 60695-2-11, SR EN 50102, CEI 60670-24
Curent nominal (In)	cofret 4 module	50 A
	cofrete de la 6 la 36 module	63 A
Tensiune nominală de izolație (Ui)		< 400 V
Izolație		Clasa 2 (conform SR EN 60439-3)
Grad de protecție	Conform SR EN 60529	IP 40
	Împotriva șocurilor mecanice	IK 07
Materiale tehnoplastice cu autostingere (1): rezistente la foc și încălziri anormale conform SR EN 60695-2-11	Ușa	650 °C
	Partea frontală	750 °C
	Partea spate	750 °C

(1) Materiale tehnoplastice special dezvoltate de Schneider Electric.

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj aparent



MIP11104T



Capac izolant



MIP99030



MIP99034

Referințe

Cofrete albe				Referința	
Număr de rânduri	Număr de module pe rând	Capacitatea în module de 18 mm	Curent nominal In (A)	Cu ușă plină albă	Cu ușă translucidă fumurie
1	4	4	50	MIP11104	MIP11104T
	6	6	63	MIP11106	MIP11106T
	8	8	63	MIP11108	MIP11108T
	12	12	63	MIP11112	MIP11112T
	18	18	63	MIP11118	MIP11118T
2	12	24	63	MIP11212	MIP11212T
3	12	36	63	MIP11312	MIP11312T

Componente livrate cu fiecare cofret

Tip	
Capac izolant (pachet de 4)	Se montează pe șuruburile de prindere spate pentru a obține clasa 2 de izolație
Etichetă de identificare pentru fiecare rând	De lipit pe partea frontală a cofretului
Suport pentru blocuri terminale	
Bloc terminal de legare la pământ	Livrat cu cofretul de 4 sau 6 module $1 \times 16 \text{ mm}^2 + 2 \times 10 \text{ mm}^2 + 1 \times 6 \text{ mm}^2$ Livrat cu cofretul de 8 sau 12 module $1 \times 16 \text{ mm}^2 + 4 \times 10 \text{ mm}^2 + 3 \times 6 \text{ mm}^2$ Livrat cu cofretul de 18 sau 24 module $2 \times 16 \text{ mm}^2 + 8 \times 10 \text{ mm}^2 + 6 \times 6 \text{ mm}^2$ Livrat cu cofretul de 36 module $2 \times 16 \text{ mm}^2 + 9 \times 10 \text{ mm}^2 + 9 \times 6 \text{ mm}^2$
Plăci de obturare (pachet de 10)	Prinse pe partea frontală a cofretului

Accesorii

Tip		Referința
Placă detașabilă (pachet de 2)	4 module	MIP99029
	6 module	MIP99030
	8 module	MIP99031
	12 module	MIP99032
	18 module	MIP99033
Kit IP41, montaj aparent		MIP99034
Suport pentru blocuri terminale (pachet de 2)	18 module	MIP99036
Bloc terminal	$1 \times 16 \text{ mm}^2 + 2 \times 10 \text{ mm}^2 + 1 \times 6 \text{ mm}^2$	MIP99037
	$1 \times 16 \text{ mm}^2 + 4 \times 10 \text{ mm}^2 + 3 \times 6 \text{ mm}^2$	MIP99038
	$2 \times 16 \text{ mm}^2 + 8 \times 10 \text{ mm}^2 + 6 \times 6 \text{ mm}^2$	MIP99039
	$2 \times 16 \text{ mm}^2 + 9 \times 10 \text{ mm}^2 + 9 \times 6 \text{ mm}^2$	MIP99040
Bloc terminal de legare la pământ	$3 \times 16 \text{ mm}^2 + 12 \times 2,5 \text{ mm}^2$	13409
	$4 \times 16 \text{ mm}^2 + 20 \times 2,5 \text{ mm}^2$	13410
Bloc terminal izolat Fază+Nul (pachet de 2)	$2 \times (1 \times 35 \text{ mm}^2 + 5 \times 16 \text{ mm}^2)$	13411
	$2 \times (1 \times 35 \text{ mm}^2 + 7 \times 16 \text{ mm}^2)$	13412
Placă obturare	5 module	13387
Placă simboluri	Standard	13735
	Special	13736
Încuietoare		MIP99046
Led de reperare		MIP99050

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj încastrat

O gamă de cofrete de 18 mm cu 4, 6, 8, 12, 18, 24 sau 36 de module, pe 1, 2 sau 3 rânduri gata de utilizat și concepută pentru electricieni: design ergonomic și flexibilitate la instalare.



Funcție

Cofret de distribuție sau sub-distribuție, până la 63 A, conceput pentru realizarea tablourilor electrice în instalații noi sau renovate în sectorul rezidențial.

Descriere

Sunt posibile două selecții:

Oferta compusă

Această ofertă permite o singură referință pentru un cofret complet echipat cu:

- o cuvă simetrică
- robustă
- cu adâncime adaptată pereților subțiri
- cu găuri preformate pentru intrarea tuburilor pe 4 părți
- 1 la 3 șine DIN, șasiu ce permite cablarea în afara cuvei
- o parte frontală albă RAL 9003, rigidă și reversibilă, dotată cu plăci de obturare predecupate și ușă albă opacă sau translucidă
- un bloc terminal de legare la pământ.

SAU

Oferta de compus

Oferta permite compunerea cofretului conform propriilor preferințe, pe baza selecției de 5 culori diferite pentru partea frontală și un mare număr de accesorii.

Acest cofret poate fi echipat cu led de reperare luminos, disponibil ca accesoriu. Acesta permite localizarea cofretului în întuneric, pe timpul întreruperii tensiunii.



Cofret de 36 module



Cofret de 24 module



Cofret de 18 module



Cofret de 12 module



Cofret de 8 module



Cofret de 6 module



Cofret de 4 module



Ușă translucidă fumurie.



Ușă albă.

Date tehnice

Cofrete

Conformitate cu standardele		SR EN 60439-3, SR EN 60529, SR EN 60695-2-11, SR EN 50102, CEI 60670-24
Curent nominal (In)	cofret 4 module	50 A
	cofrete de la 6 la 36 module	63 A
Tensiune nominală de izolație (Ui)		< 400 V
Izolație		Clasa 2 (conform SR EN 60439-3)
Grad de protecție	Conform SR EN 60529	IP 40
	Împotriva șocurilor mecanice	IK 07
Materiale tehnoplastice cu autostingere (1): rezistente la foc și încălziri anormale conform SR EN 60695-2-11	Ușa	650 °C
	Partea frontală	750 °C
	Cuva	850 °C

(1) Materiale tehnoplastice special dezvoltate de Schneider Electric.

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj încastrat



MIP20104T

Oferta compusă cu bloc terminal de legare la pământ

Cofrete albe				Referința	
Număr de rânduri	Număr de module pe rând	Capacitatea în module de 18 mm	Curent nominal In (A)	Cu ușă plină albă	Cu ușă translucidă fumurie
1	4	4	50	MIP21104	MIP21104T
	6	6	63	MIP21106	MIP21106T
	8	8	63	MIP21108	MIP21108T
	12	12	63	MIP21112	MIP21112T
	18	18	63	MIP21118	MIP21118T
2	12	24	63	MIP21212	MIP21212T
3	12	36	63	MIP21312	MIP21312T

Componente livrate cu fiecare cofret

Tip		
Kit montaj încastrat	Pentru pereți de gips carton	
Etichetă de identificare pentru fiecare rand	De lipit pe partea frontală a cofretului	
Suport pentru blocuri terminale		
Bloc terminal de legare la pământ	Livrat cu cofretul de 4 sau 6 module	$1 \times 16 \text{ mm}^2 + 2 \times 10 \text{ mm}^2 + 1 \times 6 \text{ mm}^2$
	Livrat cu cofretul de 8 sau 12 module	$1 \times 16 \text{ mm}^2 + 4 \times 10 \text{ mm}^2 + 3 \times 6 \text{ mm}^2$
	Livrat cu cofretul de 18 sau 24 module	$2 \times 16 \text{ mm}^2 + 8 \times 10 \text{ mm}^2 + 6 \times 6 \text{ mm}^2$
	Livrat cu cofretul de 36 module	$2 \times 16 \text{ mm}^2 + 9 \times 10 \text{ mm}^2 + 9 \times 6 \text{ mm}^2$
Plăci de obturare (pachet de 10)	Prinse pe partea frontală a cofretului	

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj încastat



MIP30104T



MIP40104T



MIP50104T



MIP60104T



MIP70104T

Oferta de compus

Componentă:

- Parte frontală cu ușă în 5 versiuni de culori la alegere
- Cuva
- Accesorii.

Partea frontală *			Referința	
Număr de rânduri	Număr de module pe rând	Capacitatea în module de 18 mm	Cu ușă plină albă	Cu ușă translucidă fumurie
Alb				
1	4	4	MIP30104	MIP30104T
	6	6	MIP30106	MIP30106T
	8	8	MIP30108	MIP30108T
	12	12	MIP30112	MIP30112T
	18	18	MIP30118	MIP30118T
2	12	24	MIP30212	MIP30212T
3	12	36	MIP30312	MIP30312T
Fildeș				
1	4	4	-	MIP40104T
	6	6	-	MIP40106T
	8	8	-	MIP40108T
	12	12	-	MIP40112T
	18	18	-	MIP40118T
2	12	24	-	MIP40212T
3	12	36	-	MIP40312T
Granat				
1	4	4	-	MIP50104T
	6	6	-	MIP50106T
	8	8	-	MIP50108T
	12	12	-	MIP50112T
	18	18	-	MIP50118T
2	12	24	-	MIP50212T
3	12	36	-	MIP50312T
Fistic				
1	4	4	-	MIP60104T
	6	6	-	MIP60106T
	8	8	-	MIP60108T
	12	12	-	MIP60112T
	18	18	-	MIP60118T
2	12	24	-	MIP60212T
3	12	36	-	MIP60312T
Gri				
1	4	4	-	MIP70104T
	6	6	-	MIP70106T
	8	8	-	MIP70108T
	12	12	-	MIP70112T
	18	18	-	MIP70118T
2	12	24	-	MIP70212T
3	12	36	-	MIP70312T

(*) Șasiul și șina DIN livrate cu partea frontală.

Mini Pragma

Cofrete pentru montaj încadrat

Oferta de compus (continuare)



MIP81112







MIP99035




Cuva cu bloc terminal de legare la pământ			Referința
Număr de rânduri	Număr de module pe rând	Tip de bloc terminal	
1	4	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	MIP81104
	6	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	MIP81106
	8	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	MIP81108
	12	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	MIP81112
	18	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	MIP81118
2	12	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	MIP81212
3	12	2 x 16 mm ² + 9 x 10 mm ² + 9 x 6 mm ²	MIP81312

Alte accesorii






Tip		Referința
Kit IP41, montaj încadrat		MIP99035
Suport blocuri terminale (pachet de 2)	18 module	MIP99036
Bloc terminal	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	MIP99037
	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	MIP99038
	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	MIP99039
	2 x 16 mm ² + 9 x 10 mm ² + 9 x 6 mm ²	MIP99040
Bloc terminal de legare la pământ	3 x 16 mm ² + 12 x 2,5 mm ²	13409
	4 x 16 mm ² + 20 x 2,5 mm ²	13410
Bloc terminal izolat Fază+N (pachet de 2)	2 x (1 x 35 mm ² + 5 x 16 mm ²)	13411
	2 x (1 x 35 mm ² + 7 x 16 mm ²)	13412
Placă obturare	5 module	13387
Placă simboluri	Standard	13735
	Speciale	13736
Încuietoare		MIP99046
Kit montaj încadrat pe perete de gips carton		MIP99047
Led de reperare		MIP99050

Accesorii pentru cofrete

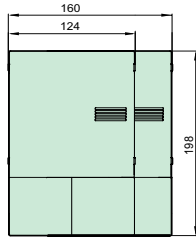
Accesorii de montaj		Referința
Tip Suport blocuri terminale (pachet de 2) 	18 module	Descriere Suportul pentru blocurile terminale poate fi prins direct pe fundul cofretului, la partea inferioară sau superioară. Se prinde rapid prin cleme. Mai mult, un zgomot de tip «click» se aude la prinderea în poziția corectă. Este la suficientă distanță de spate pentru a nu împiedica trecerea cablurilor și pentru a asigura o conectare ușoară. Asigură: ■ vizibilitate pentru poziționarea sigură a cablului ■ un unghi de strângere ce ne asigură că șuruburile sunt strânse corect MIP99036
Bloc terminal 	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	Simplifică conectarea electrică ■ Instalare: <input type="checkbox"/> prin clipsare pe suportul pentru blocuri terminale ■ Constă din: <input type="checkbox"/> șuruburi prizonier livrate desfăcute <input type="checkbox"/> ghidaje ce ușurează introducerea cablurilor MIP99037
	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	MIP99038
	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	MIP99039
	2 x 16 mm ² + 9 x 10 mm ² + 9 x 6 mm ²	MIP99040
Bloc terminal de legare la pământ 	3 x 16 mm ² + 12 x 2.5 mm ² 4 x 16 mm ² + 20 x 2.5 mm ²	Conectare fără șuruburi sau scule ajutătoare 13409 13410
Bloc terminal izolat Fază+N (pachet de 2) 	2 x (1 x 35 mm ² + 5 x 16 mm ²) 2 x (1 x 35 mm ² + 7 x 16 mm ²)	Izolat până la 80 A 13411 13412

Accesorii pentru instalare		Referința
Tip Kit IP41 		Descriere Kit etanșare alb (montaj aparent) Kit etanșare alb (montaj încastrat) MIP99035 MIP99035
Kit montaj încastrat pe perete de gips carton 		Permite montajul încastrat al cuvei cofretului în perete de gips carton MIP99047
Cuvă cu bloc terminal de legare la pământ 	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	1 rând de 4 module MIP81104
	1 x 16 mm ² + 2 x 10 mm ² + 1 x 6 mm ²	1 rând de 6 module MIP81106
	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	1 rând de 8 module MIP81108
	1 x 16 mm ² + 4 x 10 mm ² + 3 x 6 mm ²	1 rând de 12 module MIP81112
	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	1 rând de 18 module MIP81118
	2 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² + 6 x 6 mm ²	2 rânduri de 12 module MIP81212
	2 x 16 mm ² + 9 x 10 mm ² + 9 x 6 mm ²	3 rânduri de 12 module MIP81312

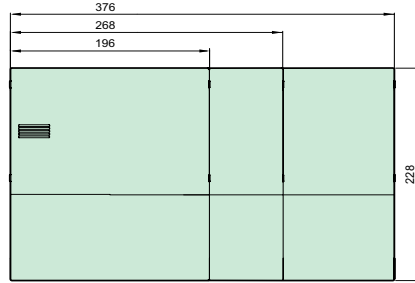
Accesorii pentru cofrete (continuare)

Accesorii de finisare		Referința
Tip 2 plăci detașabile albe 	Descriere 4 module 6 module 8 module 12 module 18 module	Alb plin MIP99029 MIP99030 MIP99031 MIP99032 MIP99033
Placă obturare 	Utilizată pentru acoperirea spațiilor goale ■ 5 module divizibile ■ Culoare: alb RAL 9003 ■ Livrate în pachet de 10	13387
Placă simboluri 	Standard Conține pictograme autoadezive utilizate pentru a identifica plecările. ■ Simboluri standard: <input type="checkbox"/> receptoare: prize, iluminat, convectoare, etc. <input type="checkbox"/> locația: dormitor, baie, etc. Special ■ Simboluri speciale: <input type="checkbox"/> receptoare: descărcătoare, porți, piscine, etc. <input type="checkbox"/> locația: camere tehnice, cameră computere, etc.	13735 13736
Încuietoare 	Utilizată pentru protecția accesului la aparatul în anumite instituții, conform normelor ■ Livrată cu două chei metalice ■ Fixată pe cofret și ușă după ștanțare conform instrucțiunilor	MIP99046
Led reperare luminos 	Este iluminat când tensiunea la borne este 0V. Are o sursă continuă supercapacitor ce nu necesită baterie, acumulator sau întreținere ■ LED alb ■ Autonomie: 20 min ■ Intensitate luminoasă: 5 lumeni ■ Tensiune de alimentare: maxim 240 V c.a. ■ Durata de reîncărcare: 6 h ■ Durata de utilizare: 15 ani ■ Grad de protecție: IP40, IK07 ■ Clasa de izolație: 2 ■ Conectare: max. 2,5 mm ² ■ Rezistența la foc și încălzire anormală: 750°C	MIP99050

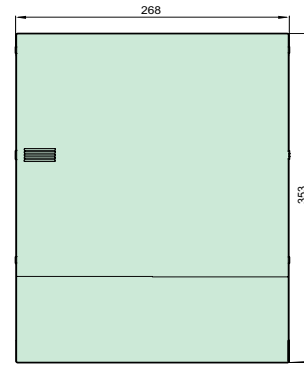
Vedere frontală



4, 6 module

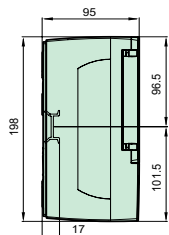


8, 12, 18 module

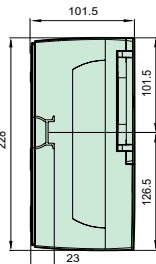


24 module

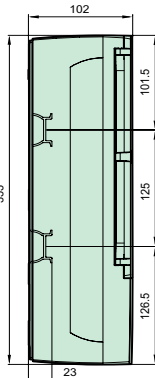
Vedere laterală



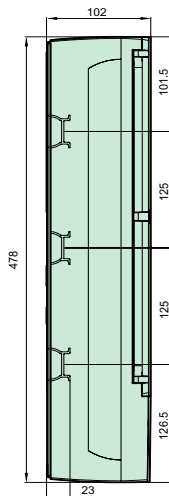
4, 6 module



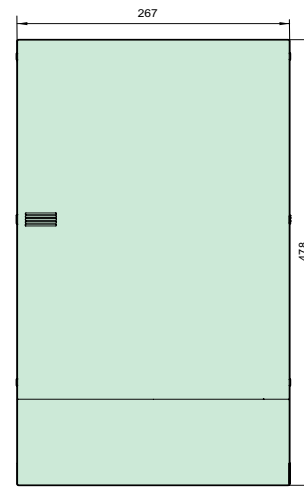
8, 12, 18 module



24 module

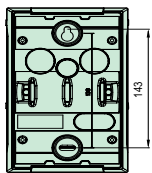


36 module

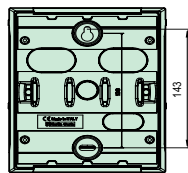


36 module

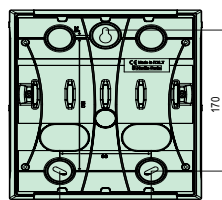
Vedere interioară



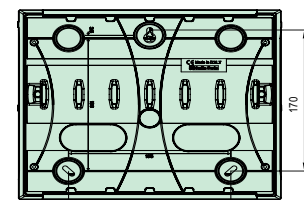
4 module



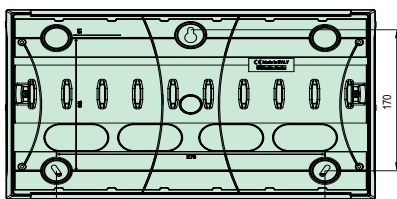
6 module



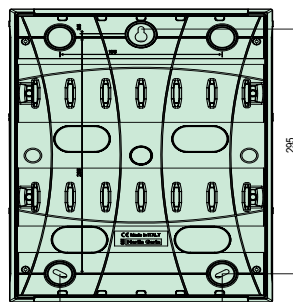
8 module



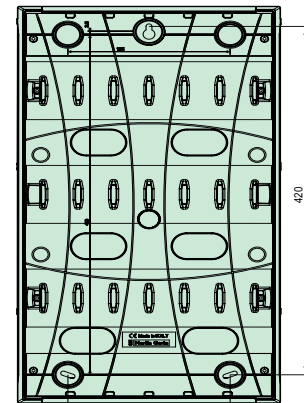
12 module



18 module



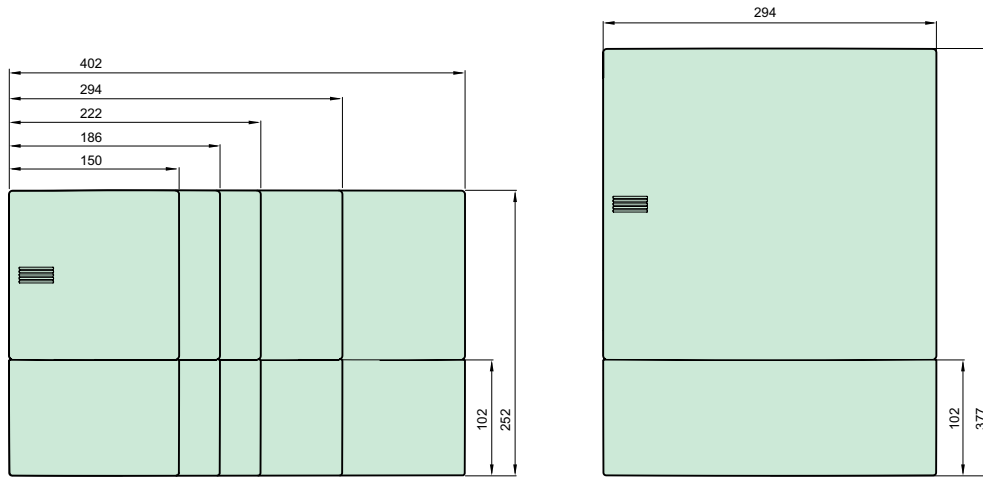
24 module



36 module

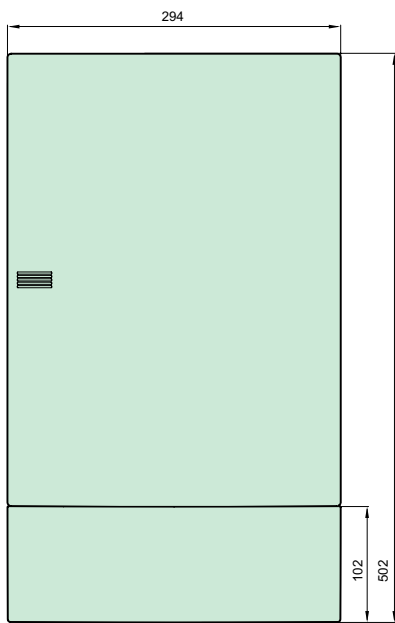
DB123283

Vedere frontală



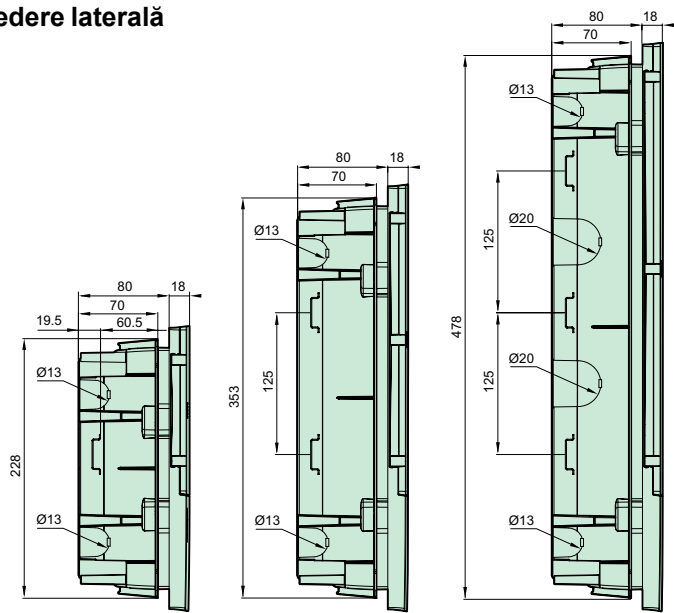
4, 6, 8, 12, 18 module

24 module



36 module

Vedere laterală

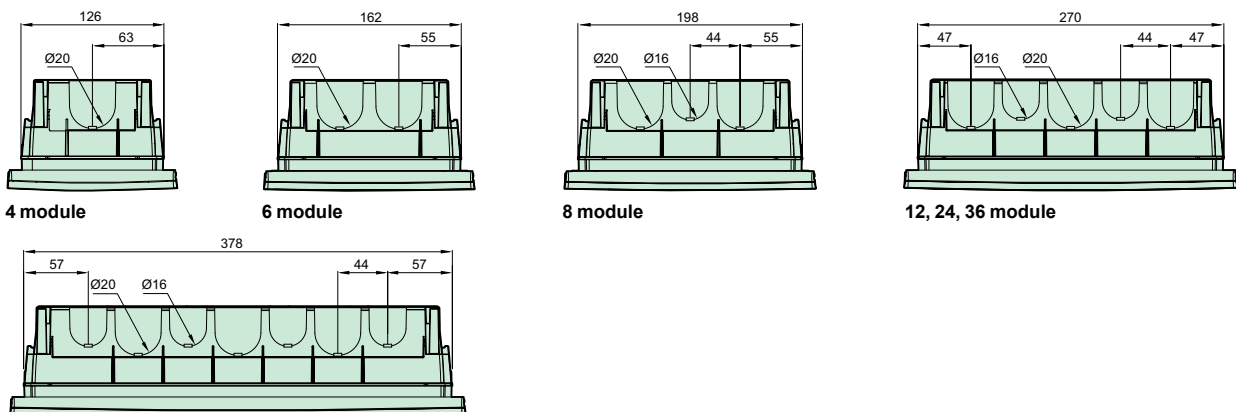


4, 6, 8, 12, 18 module

24 module

36 module

Vedere de sus



4 module

6 module

8 module

12, 24, 36 module

18 module

Make the most of your energy

Schneider Electric
România SRL

Bd. Ficusului nr.40, Clădirea "Apimondia", Sector 1, București
Tel: (40) 21 203.06.60
Fax: (40) 21 232.15.98
www.schneider-electric.ro

Centrul Suport Clienți
Tel: (40) 21 203.06.06
ro-csc@ro.schneider-electric.com

În conformitate cu evoluția normelor și a produselor, datele indicate în textul și imaginile din acest material nu ne angajează decât după consultarea agențiilor Schneider Electric.