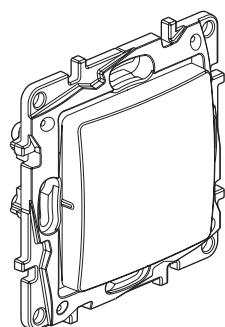
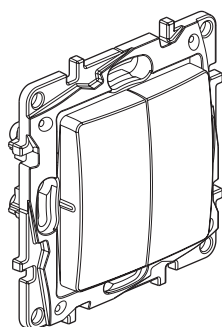


Niloe™ Comenzi

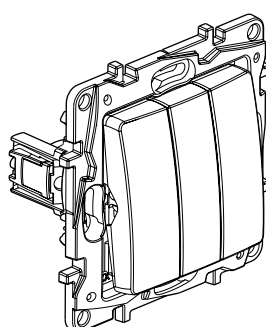
Cat. Nr.: 6 645 01/02/03/04/05/08/10/11/15 - 6 646 01/02/03/04/05/08/10/11 6
647 01/02/04/05/08/09/10/11/13/14/15/16/91
6 648 01/02/04/05/08/09/10/11/13/14/16/91



6 645 01 - 6 646 01



6 645 02 - 6 646 02



6 645 03 - 6 646 03

CUPRINS

Pagina

1. Utilizare.....	1
2. Gamă	1-2
3. Dimensiuni totale.....	3
4. Conexiune	3
5. Caracteristici tehnice.....	3
6. Întreținere.....	3
7. Accesorii	3
8. Standarde și omologări.....	3

1. UTILIZARE

Înterupător sau întrerupător cu două poziții. Întrerupător dublu cu două poziții cu sau fără indicator. Întrerupător triplu, întrerupător intermediar, buton, comenzi multifuncționale, roletă.
Mecanismele sunt furnizate cu rame basculante și rame de suport. Se montează cu rame pentru unul sau mai multe module, culoarea alb sau ivoriu.
Montare încastată sau aparentă.
Montare cu șurub sau cu gheară și șurub cu gheare (consultați accesoriile).
Prevăzut cu capac de protecție.

2. GAMĂ

Înterupătoare 10 AX și întrerupătoare cu două poziții - 250 V~



	Descriere	Montare cu șurub/gheară		Montare cu șurub	
		Alb	Ivoriu	Alb	Ivoriu
	Înterupător cu două poziții 3 terminale, funcție de întrerupere sau întrerupător cu două poziții.	6 645 01	6 646 01	6 647 01	6 648 01
	Înterupător dublu cu două poziții 2 x 3 terminale, funcție de întrerupere sau întrerupător cu două poziții.	6 645 02	6 646 02	6 647 02	6 648 02
	Înterupător cu două poziții cu indicator Se iluminează cu lămpi din Cat. Nr. 665 090 sau Cat. Nr. 665 092 și monitor cu lampă din Cat. Nr. 665 091.	6 645 10	6 646 10	6 647 10	6 648 10
	Înterupător triplu 3 x întrerupătoare cu 1 modul cu gheare de prindere	6 645 03	6 646 03	-	-
	Înterupător intermediar Permite adăugarea unui al treilea punct de comandă într-o instalație cu întrerupător cu 2 poziții.	6 645 04	6 646 04	6 647 04	6 648 04

Înterupătoare 16 AX - 250 V~

	Indicator pentru întrerupător cu două poziții Furnizat cu lampa din Cat. Nr. 6 650 91	-	-	6 647 16	6 648 16
--	--	---	---	----------	----------

2. GAMĂ (continuare)




Înterupătoare multifuncționale

	Descriere	Montare cu șurub/gheară		Montare cu șurub	
		Alb	Ivoriu	Alb	Ivoriu
	Înterupător multifuncțional cu 1 modul Furnizat cu mod cu buton și prevăzut cu ramă basculantă lată. Configurații posibile: buton, întrerupător cu două poziții, buton dublu, întrerupător dublu cu două poziții, buton + întrerupător cu două poziții, întrerupător cu două poziții + buton (prevăzut cu două jumătăți de rame basculante pentru funcții combinate).	-	-	6 647 13	6 648 13
	Înterupător multifuncțional cu 2 module iluminat Furnizat în modul cu buton cu 2 module. Se poate converti în întrerupător iluminat cu două poziții. Configurații posibile: buton dublu iluminat, întrerupător cu două poziții dublu iluminat, întrerupător cu două poziții dublu (furnizat cu 2 lămpi Cat. Nr. 6 650 90 pentru funcții iluminate).	-	-	6 647 14	6 648 14



Înterupător cu 2 poziții 10 AX + buton 6 A - contacte NO-NC - 250 V~

	Înterupător cu două poziții + buton	-	-	6 647 09	6 648 09
---	-------------------------------------	---	---	----------	----------

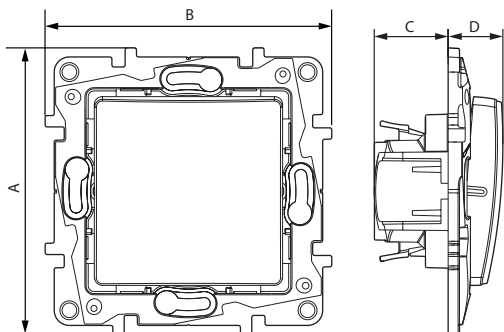
Butoane contact NO-NC - 6 A - 250 V~

	1 modul	6 645 05	6 646 05	6 647 05	6 648 05
	2 module	6 645 08	6 646 08	6 647 08	6 648 08
	Buton cu suport de etichetă Furnizat cu lampa din Cat. Nr 6 650 90 și etichete „clopot”, „lacăt” și „bec”.	6 645 15		6 647 15	

Roletă 6 AX și ventilație 10 AX - 250 V~

	Înterupător pentru comanda jaluzelelor 3 poziții: Sus/Stop/Jos pentru comanda directă a unui motor.	6 645 11	6 646 11	6 647 11	6 648 11
	Înterupător pentru comanda ventilatoarelor 2 poziții: viteză mică sau mare pentru comanda directă a ventilației mecanice centralizate.	-	-	6 647 91	6 648 91

3. DIMENSIUNI GLOBALE (mm)



A	B	C	D
75,8	75,8	19,5	14,5

4. CONEXIUNE

Borne automate:

- Cat. Nr. 6 645 01/02/03/05/08/10/11/15
- Cat. Nr. 6 646 01/02/05/08/10/11
- Cat. Nr. 6 647 01/02/05/08/09/10/11/13/14/15/16/91
- Cat. Nr. 6 648 01/02/05/08/09/10/11/13/14/16/91

Borne cu șurub:

- Cat. Nr. 6 645 03/04
- Cat. Nr. 6 646 03/04
- Cat. Nr. 6 647 04
- Cat. Nr. 6 648 04

Tastele pentru eliberarea bornelor automate sunt gri (RAL 735).
Lungimea de dezizolare: 13 mm, doar pentru borne automate.
Compatibilitate cu cabluri flexibile sau rigide.
Intrările cablurilor pentru fază marcate cu cod de culori roșu.

5. CARACTERISTICI TEHNICE

■ 5.1 Indice de protecție

Protecție împotriva corpurilor solide și lichide: IP 31

Protecție împotriva impacturilor mecanice: IK 04

■ 5.2 Caracteristici material

Aspect polygloss

Culoare: Alb (RAL 903) și Ivory (RAL 113)

Material: - Ramă basculantă: ABS
- Fără halogen
- Rezistență la UV

Material: - Suport: PC
- Culoare: Gri (RAL 737)

Cu auto-stingere:

+ 850 °C/30 s pentru piese izolante ce fixează piese parcurse de curent electric

+ 650 °C/30 s pentru alte piese fabricate din materiale de izolare

■ 5.3 Caracteristici electrice

Tensiune: 250 VAC

Curent: - 10 AX pentru întrerupător, întrerupător cu două poziții și întrerupător intermediar
- 6 A pentru butoane NO-NC
- 6 AX pentru întrerupătoare de rolete

■ 5.4 Caracteristici climatice

Temperatura de depozitare și utilizare: - 5° C la + 35° C

6. ÎNTREȚINERE

Curățare suprafață cu o lavetă.

Nu utilizați: acetonă, agenți de îndepărtare gudron, tricloretilenă.

Întreținere cu următoarele produse: Hexan (EN 60669-1), alcool metilic, apă cu săpun, amoniac diluat, înălbitor diluat la 10%, produse de curățare pentru geam.

Atenție: Un test preliminar trebuie să fie efectuat dacă sunt utilizate alte produse specifice de curățare.

7. ACCESORII

Lumină de monitorizare și indicare

Conectare prin lampă led cu montaj direct

• 6 650 90

Lumină de indicare 230 V
Consum 0,15 mA

• 6 650 91

Lumină de monitorizare 230 V
Consum 3 mA

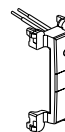
• 6 650 92

Lumină de indicare 12 V - 24 V - 48 V

Gheară „Rapido”

• 6 650 99

Pentru dispozitive de fixare în proiecte de renovare



8. STANDARDE ȘI OMOLOGĂRI

În conformitate cu standardele de instalare și fabricație.
Consultați e-catalogul.