

# Cariva™ mechanizmusok

fehér és bézs burkolattal, keret nélkül kapcsolók, nyomók, redőnyvezérlők, fényerőszabályzó



7 736 01 + 7 736 81



7 737 02 + 7 737 51



7 736 05 + 7 736 51



Cariva keret kiválasztási táblázat: **602. oldal**

Mechanizmusok keret nélküli burkolattal  
Csavaros és körmös rögzítési lehetőséggel

## Csom. Kat. szám Kapcsolók 10 AX\* – 250 V~

Csom.	Kat. szám		Rugós vezetékbeiktetéssel
	Fehér	Bézs	
10	7 736 01	7 737 01	Egypólusú kapcsoló
10	7 736 06	7 737 06	Váltókapcsoló
10	7 736 07	7 737 07	Keresztkapcsoló
10	7 736 05	7 737 05	Csillárkapcsoló
10	7 736 08	7 737 08	Kettős váltókapcsoló
10	7 736 10	7 737 10	Egypólusú kapcsoló ellenőrzőfényvel
10	7 736 26	7 737 26	Váltókapcsoló jelzőfényvel
10	7 736 02	7 737 02	Kétpólusú kapcsoló
10	7 736 09	7 737 09	Egypólusú kapcsoló IP44

## Csom. Kat. szám Nyomók 6 A – 250 V~

Csom.	Kat. szám		Rugós vezetékbeiktetéssel
	Fehér	Bézs	
10	7 736 11	7 737 11	Egypólusú nyomó
10	7 736 13	7 737 13	Egypólusú nyomó jelzőfényvel

## Csom. Kat. szám Fényerőszabályzó 230 V~ – 50 Hz

Csom.	Kat. szám		40–300 W Max. terhelés: – izzó- és halogénlámpa 230 V~ (40 – 300 W) – ELV <sup>(1)</sup> halogénlámpa ferromágneses előtétellel (40–300 VA) Min. terhelés 40 W, ill. 40 VA. Váltókapcsolásba NEM köthető
	Fehér	Bézs	
1	7 736 17	7 737 17	

## Csom. Kat. szám Redőnyvezérlők 10 A – 250 V~

Csom.	Kat. szám		Redőnykapcsoló
	Fehér	Bézs	
1	7 736 04	7 737 04	
1	7 736 14	7 737 14	Redőnynyomó

(1) ELV halogénlámpa: törpefeszültségű halogénlámpa (12 V-, 24 V-, 48 V-)