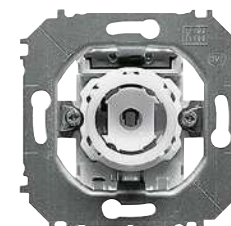
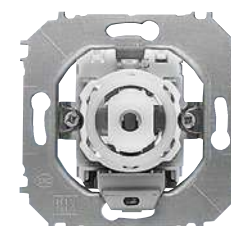
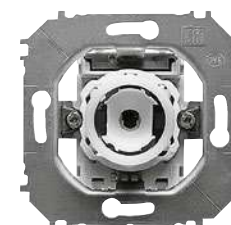
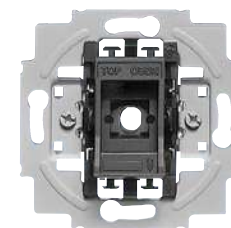


Prístroje pre zapustenú montáž

Spínače

Radenie/Pre prístroje	Názov	Objedn. kód	Jednot. bal. ks
Pre dizajn	Technické údaje	Kompletnosť	
1/0So	Prístroj spínača kartového so svorkou N ¹⁾ K zapnutiu kontaktu dôjde vsunutím karty s rozmermi 54 × 86 mm do štrbiny krytu. Je možné použiť orientačnú tlejivku 2CKA001784A0545.	2CKA001012A1713	10/1
basic55® future® linear solo® (carat) alpha exclusive® impuls	Vstavaná hĺbka: 25 mm Typové číslo: 2025 U Upevnenie skrutkami a rozperkami, bezskrutkové pripojenie vodičov. 10 A, 250 V AC	1 2 3 4 5 6 7 8	
	Prístroj spínača otočného trojstupňového S nulovou polohou.	2CKA001101A0918	10/1
Neo®, Element® Time® (Arbo) future® linear solo® (carat) alpha exclusive®	Vstavaná hĺbka: 41 mm Typové číslo: 2710 U 16 A, 250 V AC	1 2 3 4 5 6 7 8	
	Prístroj spínača tlačidlového ^{2) 5)}		
6So (1So) 7So 5, 5So 6+6, 6+6So	– prepínač striedavý (spínač jednopólový) (typové číslo 2001/6 U) – prepínač krížový (typové číslo 2001/7 U) – prepínač sériový ⁶⁾ (typové číslo 2001/5 U) – prepínač striedavý dvojité ⁶⁾ (typové číslo 2001/6/6 U)	2CKA001012A1614 2CKA001012A1630 2CKA001012A1622 2CKA001012A1671	10/1 10/1 10/1 10/1
impuls	Vstavaná hĺbka: 29 mm Upevnenie skrutkami a rozperkami, bezskrutkové pripojenie vodičov. 10 AX, 250 V AC	1 2 3 4 5 6 7 8	
	Prístroj spínača tlačidlového So zabudovanou signalizačnou tlejivkou (oranžové svetlo).		
2S 6S, 6SSo (1S, 1SSo)	– spínač dvojpólový ⁷⁾ (typové číslo 2001/2 UKGL-101) – prepínač striedavý, so svorkou N ^{2) 5)} (typové číslo 2001/6 UKGL-101)	2CKA001022A0623 2CKA001022A0615	10/1 10/1
impuls	Vstavaná hĺbka: 29 mm Upevnenie skrutkami a rozperkami, bezskrutkové pripojenie vodičov. 10 AX, 250 V AC	1 2 3 4 5 6 7 8	
	Prístroj ovládača tlačidlového		
6/0So (1/0So) 6/0So (1/0So) 6/0+6/0So (1/0+1/0So)	– s jedným prepínacím kontaktom ⁵⁾ (typové číslo 2021/6 U) – s jedným prepínacím kontaktom, so svorkou N ⁷⁾ (typové číslo 2021/6 UK) – s dvoma prepínacími kontaktmi ^{5) 6)} (typové číslo 2021/6/6 U)	2CKA001413A0871 2CKA001413A0897 2CKA001413A0889	10/1 10/1 10/1
impuls	Vstavaná hĺbka: 29 mm Upevnenie skrutkami a rozperkami, bezskrutkové pripojenie vodičov. 10 A, 250 V AC	1 2 3 4 5 6 7 8	
3559, 3557 3553, 3558 2CKA001012A.... 2CKA001413A.... 2CKA006512A0323 2CKA006560A1205 2CKA006590A0171 2CKA006410A0378 2CKA006410A0380	Kompenzátor 1. Zabraňuje samospúšťaniu/blikaniu úsporných svetelných zdrojov (kompaktné žiarivky, LED) ovládaných spínačmi s orientačným osvetlením. K tomuto nežiaducejmu javu dochádza vďaka vlastnostiam predradníka, ak je orientačná tlejivka alebo LED zapojená medzi napájaciu fázu a svietidlo. Kompenzátor je účinný v obvodech so spínačmi radenia 1So, 6So, 7So. Pripája sa paralelne k svietidlu. 2. Zamedzuje preblikávaniu vypnutých mn halogénových žiaroviek alebo LED spôsobenému zvlnením napájacieho napätia alebo pri ovládaní krátkocestným stmievačom bez pripojeného vodiča N. Pripája sa paralelne k primárnej strane transformátora alebo k svietidlu. 3. Zabraňuje vzniku parazitných zvukov elektronických transformátorov vo vypnutom stave pri ovládaní krátkocestným stmievačom bez pripojeného vodiča N. Pripája sa paralelne k primárnej strane transformátora. 4. Potláča zvlnenie napätia na riadiacom vedení pri skupinovom alebo centrálnom ovládaní žalúziových prístrojov Busch-Jalousiecontrol® II. Pripája sa medzi vstup 1 („Dole“) a N, alebo medzi vstup 2 („Hore“) a N. Rozmery: Ø 22 × 25 mm. Dĺžka vodičov: cca 235 mm	2CKA006599A2290	1
	Typové číslo: 6596 250 V AC, 50 Hz	1 2 3 4 5 6 7 8	



Poznámky:

¹⁾ Tlejivka ani LED nie je súčasťou spínača – pozrite stranu 33.

²⁾ Orientačná tlejivka alebo LED osadená v spínači môže spôsobovať blikanie úsporných svetelných zdrojov (pozrite tiež 2CKA006599A2290 na tejto strane).

⁵⁾ Orientačná tlejivka je priložená ku krytu spínača.

⁶⁾ Tlejivka alebo LED je funkčná iba pre jeden spínaný obvod.

⁷⁾ Orientačnú tlejivku ani LED nie je možné použiť. mn = malé napätie