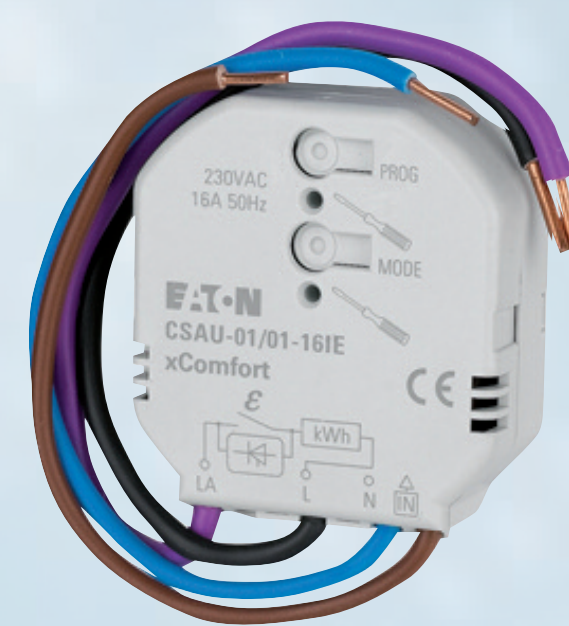


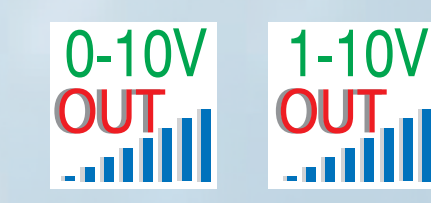
**RF SMART stmívací aktory 250 a 500 W**  
řízení osvětlení včetně vytváření světelných scén. Stmívá běžné světelné zdroje - žárovky, transformátory, stmívatelné kompaktní žárovky a LED žárovky 230 V.



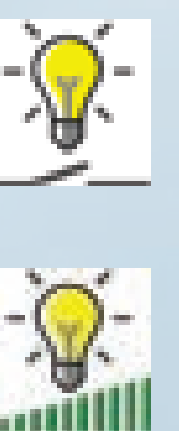
**RF Spínací aktory 10 a 16 A**  
spínání osvětlení, spotřebičů a ventilátorů, ovládání vytápění, klimatizace, vzduchotechniky, pohonů bran a výkonových stmívačů



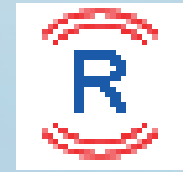
**RF Roletové aktory 6 A**  
ovládají rolety, žaluzie, markýzy, brány, garážová vrata, směšovací ventily. Bezpečnostní funkce při dešti a větru.



**RF Analogové aktory 0/10 V, 1-10 V**  
pro řízení kotlů, směšovacích ventilů, frekvenčních měničů, výkonových stmívačů a elektronických předřadníků žárovek 1-10 V



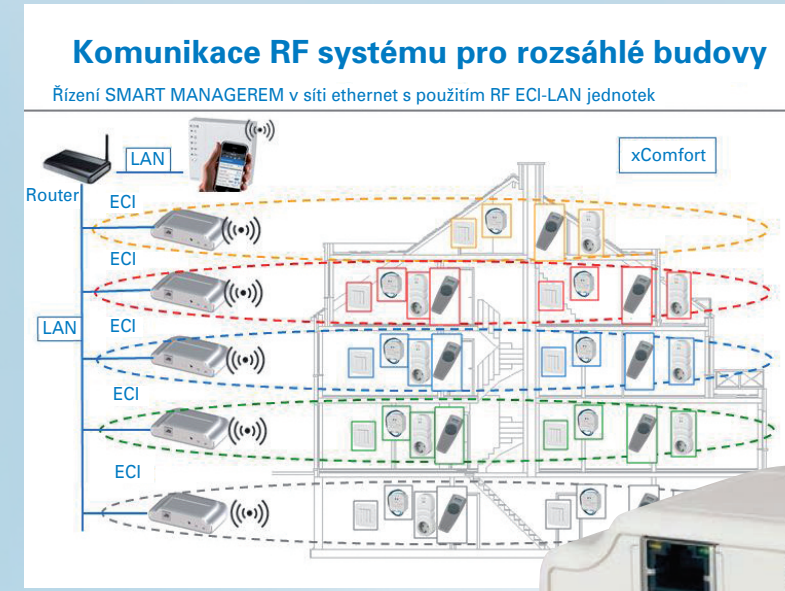
**RF Zásuvkové adaptéry**  
spínání přenosných spotřebičů a řízení osvětlení stojanových svítidel



**RF Router 868,3 MHz**  
umožňuje zvýšení dosahu RF signálu mezi senzory a aktory, pokud spojení je problematické



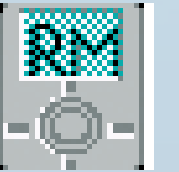
**USB skener xComfort**  
konfigurační nástroj pro nastavení komfortních funkcí systému xComfort z počítače



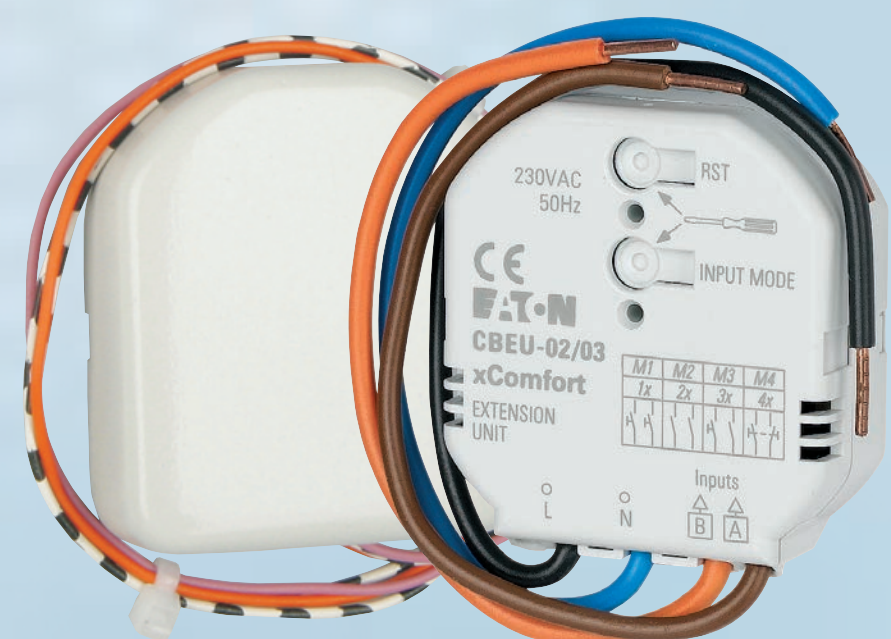
**RF Ethernet interface**  
jednotka ECI-LAN zajišťuje spolehlivou komunikaci RF systému po datovém kabelu ethernet v rozsáhlých objektech



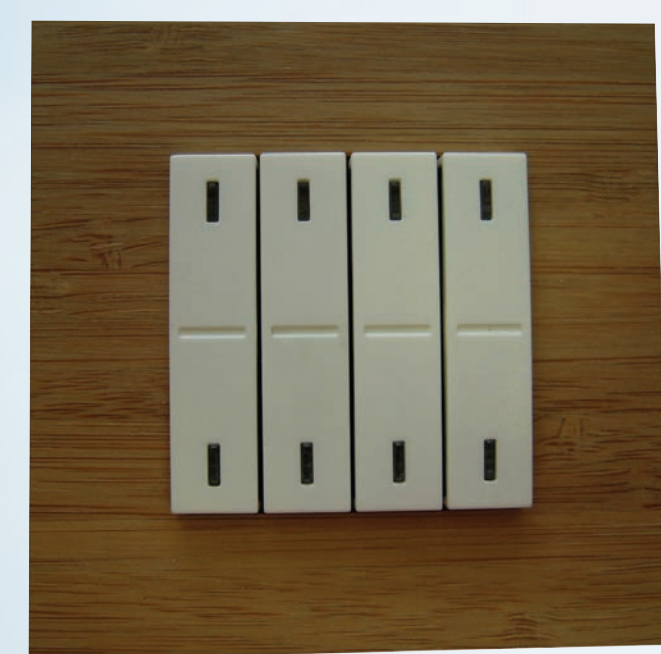
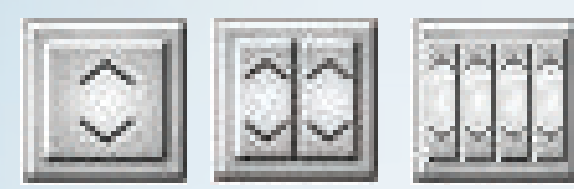
**RF Smart Manager**  
chytrá jednotka pro řízení, vizualizaci a ovládání RF systému xComfort ze smartphonů a tabletů



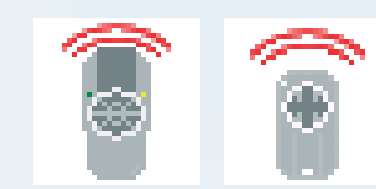
**RF Room Manager**  
zobrazovací a řídicí jednotka pro malé aplikace. Možnost regulace topení/chlazení, ovládání a zobrazení spotřeby energií.



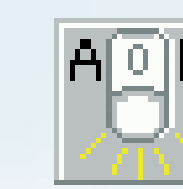
**RF Binární vstupy**  
pro připojení běžných spínačů, okenních a dveřních kontaktů, detektorů pohybu, detektorů rozbití skla, požárních hlásičů, ...



**RF Tlačítka**  
pro ovládání všech typů aktorů. 2, 4, 8 bodová provedení, rovněž se zpětným hlášením pro potvrzení funkce.



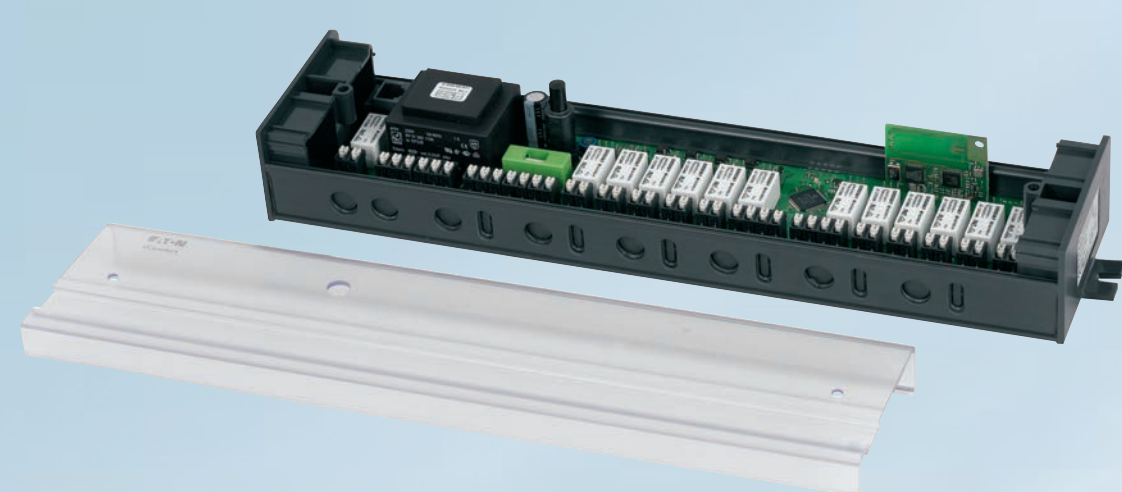
**RF Dálkové ovládače**  
pro ovládání všech typů aktorů. 1, 4 a 12 kanálové provedení, rovněž s LCD displejem a časovými funkcemi.



**RF Detektor pohybu**  
spíná osvětlení při pohybu a nízké intenzitě osvětlení, využití pro bezpečnostní funkce



**RF Teplotní senzory**  
RF pokojový termostat s vlhkoměrem a RF dvojitě teplotní vstupy měří vnitřní nebo venkovní teploty a předávají tyto hodnoty pro regulaci vytápění



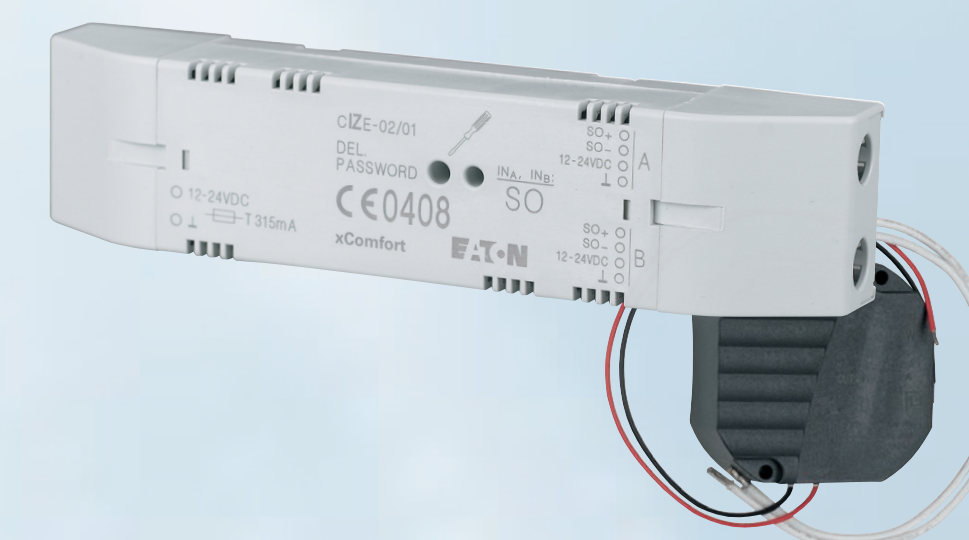
**RF Multiaktor podlahového vytápění**  
regulace vytápění nebo chlazení až pro 12 místností. Možnost spínání oběhového čerpadla.



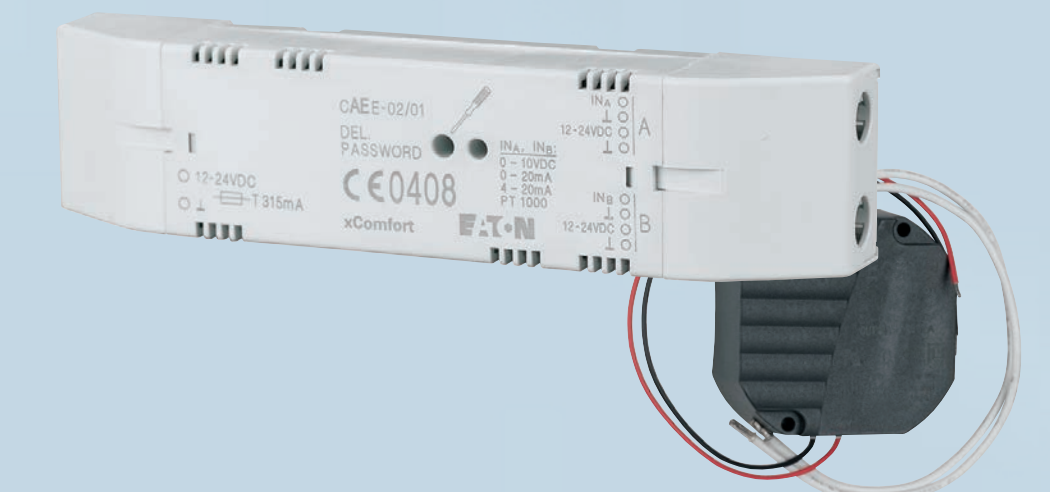
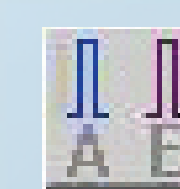
**RF Měřicí senzory 16 A, 100 A**  
pro vyhodnocení spotřeby nebo výroby el. energie, napětí a proudu. Přímé měření 3 W - 3680 W, s externím měřicím senzorem 15 W - 23 kW



**RF pokojový termostat s dotykovým displejem 55x55 mm**  
pro topení a chlazení, senzor teploty, vlhkosti a intenzity, externí senzor PT1000, dvě dotyková tlačítka



**RF Impulzní vstupy dvojitě**  
pro nepřímé měření spotřeby plynu, vody, el. energie prostřednictvím kontaktních / tranzistorových SO výstupů



**RF Analogové vstupy dvojitě 0/10 V, 0-20 mA, 4-20 mA, PT1000**  
umožňují měření vlhkosti, teploty, intenzity osvětlení, kvality vzduchu - měření venkovní teploty, podlahové teploty, technologických teplot topení, chlazení, TUV