

xComfort

Descriere și instrumente de selecție



Tehnologie pe mâini sigure

Un lucru e sigur, casa este locul unde vă simțiți cel mai bine!

Casa dumneavoastră este perfect izolată, atât în interior cât și pe afară. Frestrele și acoperișul asigură o valoare energetică optimă, în timp ce sistemul de încălzire este conform cu cele mai recente standarde. Deci, nimic nu vă împiedică să vă bucurați de casa dvs.de vis, confortabilă - sau ar mai fi ceva? S-ar putea să fi trecut cu vederea un aspect important al calității confortului în casa dvs.și asta dintr-un motiv destul de simplu - acela că nu puteți vedea de fapt sistemul electric din casa dumneavoastră!



xComfort adaugă valoare casei dvs.

O investiție profitabilă pentru casa dumneavoastră

Prin instalarea sistemului Xcomfort crește valoarea casei.

Locuință prietenoasă cu mediul, cu consum redus de energie

Reduceți consumul de energie prin controlul inteligent al temperaturii, iluminatului și echipamentului electric.

Xcomfort este de asemenea ideal pentru case pasive sau cu un consum scăzut de energie



Confort, temperatură ideală programată înainte de a sosi în casă

Telecomandă pentru controlul climatizării pentru a avea temperatura dorită exact atunci când aveți nevoie - oferind confort și economie de energie.

Îndepărtează hoții înainte de a intra pe proprietatea dumneavoastră

Simularea prezenței și folosirea senzorilor pentru a aprinde luminile din interior și exterior în cazul unui potențial furt. Conectați sistemul xComfort la sistemul de alarmă pentru a crește siguranța personală.



Nu vă mai faceți griji - supravegheați casa și electrocasnicele dumneavoastră

Sistemul dumneavoastră vă va avertiza de situația echipamentelor din casă sau de evenimentele neașteptate.

"Oare l-am oprit într-adevăr ?" Modul "Away" vă asigură că toate circuitele critice sunt stinse atunci când plecați de acasă sau puteți folosi telefonul pentru control la distanță.



Comutare flexibilă pentru nevoile personale

Mutați butoanele astfel încât să poată fi accesate, de exemplu, de către copii, porniți automat o lumină estompată în drumul spre toaletă pe timp de noapte.



Un control de la distanță pentru întreaga casă (inteligentă)

Xcomfort poate fi integrat într-un sistem Smart Home, care include de exemplu cadre audio sau video. Toate acestea pot fi controlate cu o singură aplicație software.

Instalarea făcută de persoane atestate vă protejează investiția și vă asigură siguranța personală

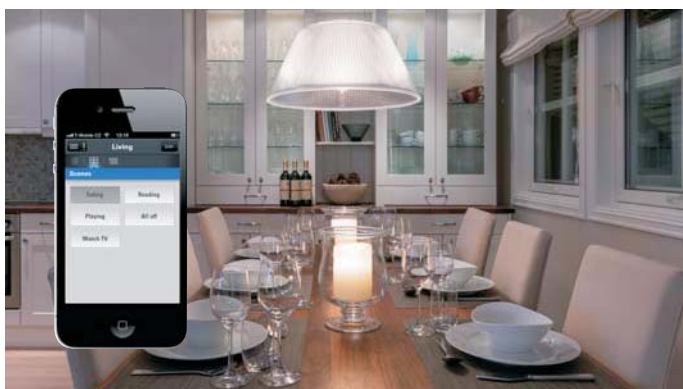
Instalarea făcută de persoane atestate în montajul sistemului Xcomfort vă asigură siguranța, calitatea și o funcționare fără griji.



Sistemul wireless de la Eaton - optimizat pentru o instalare ulterioară

Sistemul wireless de la Eaton stabilește noi standarde în tehnologia fără fir. Un sistem pentru toate cerințele care controlează, coordonează și optimizează toate funcțiile posibile pentru dumneavoastră.

- **Funcții de confort**
- **Controlul luminii**
- **Controlul climei din interior prin sistemele de încălzire, aer condiționat și sistemele de umbrire**
- **Funcții de siguranță**
- **Managementul energiei**



Un număr tot mai mare de proprietari descoperă avantajele acestui sistem fără fir și se bucură de un mod complet nou de a trai cu control electronic.

Proprietarii nu mai sunt reticenți în a-și moderniza sistemele pentru confortul vieții moderne.

Fără cabluri, fără a fi necesare reamenajări

Datorită tehnologiei fără fir, pot fi cu ușurință atașate butoane în locația dorită.

Ca rezultat, instalațiile pot fi modificate sau modernizate oricând.

Conexiune fără probleme la o instalație deja existentă

Sistemul fără fir Eaton poate fi ușor conectat la instalațiile electrice deja existente.

Înterupătoarele convenționale sunt pur și simplu modernizate sau schimbate cu butoane fără fir.

Lămpile standard sau veiozele pot fi estompate sau pornite / oprite de la elementele de acționare controlate de la distanță ce pot fi instalate chiar și în camere umede, în doze sau în abajururile lămpilor.

Pot fi modernizate sau re poziționate în orice moment

Avantajele unui sistem fără fir devin evidente întrucât nu mai este necesară reorganizarea mobilierului, instalarea de noi caracteristici sau de întreaga conversie funcțională a camerelor. Butoanele cu comandă la distanță pot fi ușor instalat pe pereți, gresie, sticlă sau lemn.

Tragerea cablurilor prin pereți este acum un lucru de domeniul trecutului.

Comunicații fără fir pretutindeni

Cu xComfort aveți acces complet la locuința dvs., oriunde v-ați afla. Nu contează dacă sunteți acasă sau călătoriți. Puteți accesa aceeași interfață de utilizator oriunde.

Controlerul Smart Home conectează sistemul xComfort la router-ul WLAN al rețelei din casă. Controlerul Smart Home stochează și conține toate informațiile pentru a controla sistemul xComfort.

Eaton xComfort Controler Smart Home



Control fără fir xComfort

ILUMINAT - ÎNCĂLZIRE - VENTILAȚIE -
UMBRIRE - SIGURANȚĂ - SECURITATE

*Produsele xComfort comunică
fără fir între ele și controlerul
Smart Home.*



Camere de supraveghere

Control local și de la distanță.
Telefon inteligent Apple iOS,
Android și tablete.

Sistemul xComfort de la Eaton poate fi controlat de oriunde. Dacă sunteți acasă, puteți controla sistemul direct prin rețeaua casei dumneavoastră. Dacă sunteți plecat, aveți în continuare control deplin prin internet sau de pe telefonul inteligent prin intermediul serverului Eaton.

Comunicații fără fir pretutindeni

Controlul iluminatului

Prin apăsarea unui singur buton puteți aprinde sau reduce lumina așa cum vă doriți.

Jaluzele și obloane

Printr-o singură apăsare pe buton și jaluzelele funcționează automat. Le puteți acționa din orice loc al casei.



Întreprupătoare fără fir

Sistemul xComfort vă permite să montați întreprupătoarele oriunde pe perete. Printr-o singură apăsare de buton, puteți controla atât lumina cât și jaluzelele dintr-o cameră.

Încălzirea pardoselei

Prin selectarea butonului corespunzător prin controlul la distanță, puteți acționa încălzirea pardoselei.

Termostat de radiator RF

Termostatul de radiator RF vine cu un afișaj; reglează temperatura camerei după un orar stabilit.

Posibilități suplimentare



Economisirea energiei electrice

Este ușor să puneți în aplicare funcții care reduc consumul de energie și căldură atunci când acestea nu mai sunt necesare, dar puteți să beneficiați de confort atunci când doriți.



Termostat

Un termostat fixat pe perete vă va ajuta să setați temperatura din pardoseală pentru confortul dorit.



Aerul condiționat

Doriți să controlați aerul condiționat și alte dispozitive cu doar un singur dispozitiv de control la distanță? Nici o problemă cu sistemul xComfort.



Instalarea panurilor foto-voltaice

Sistemul xComfort permite monitorizarea energiei produsă de panourile foto-voltaice cu un element de monitorizare a întregii energii rezidențiale și a sistemului de management.



Senzorul de mișcare

Puteți programa sistemul să reacționeze la mișcare și să aprindă lumina la jumătatea intensității, de exemplu, în drumul dvs. spre baie. După o perioadă predeterminată de timp (de ex 30 secunde) lumina se va opri din nou în mod automat.



Control de la distanță

xComfort poate fi integrat în sisteme terțe astfel încât să puteți controla toate funcțiile, incluzând, de exemplu, dispozitivele audio și aplicațiile video într-un singur sistem. Eaton oferă un API pentru sistemele xComfort pentru ca acesta să poată fi integrat în sisteme terțe. Contactați reprezentanța Eaton locală pentru mai multe informații.

Siguranță și securitate cu xComfort

Senzori de detecție mișcare



Senzori detecție fum



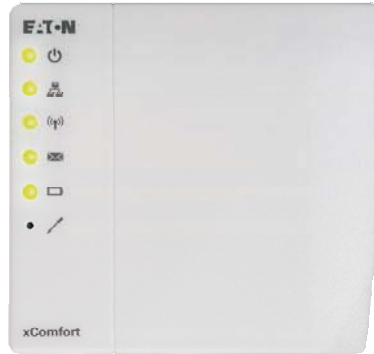
Senzori scurgere apă



Senzori ferestre și uși



Camere de supraveghere



MAIL

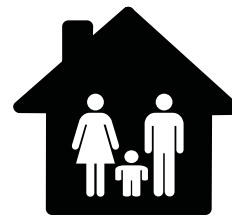
SMS



Controler-ul Smart Home de la Eaton păzește casa dumneavoastră în orice moment. Puteți crea propriile reguli de acțiuni bazate pe evenimente și puteți trimite mesaje de alarmă prin e-mail sau SMS. Controler-ul Smart Home acceptă o gamă largă de camere de supraveghere de la furnizori cu renume.



Controlerul Eaton Smart Home și senzorii xComfort fac din casa dumneavoastră un loc mai sigur.



Întreprupător central ON/OFF



Datorită unui întrerupător central ON/OFF amplasat în apropierea ușii de la intrare, printr-o simplă apăsare pe buton puteți opri toate luminile din casă. Același buton vă permite, de asemenea, să opriți și alți consumatori de energie - cum ar fi fierul de călcat, de exemplu. Deci, nu mai este nevoie să faceți un tur al casei pentru a opri separat fiecare lumină sau consumator.



Funcția de panică

Un buton de alarmă pe noptieră, ar putea fi folosit pentru a aprinde toate luminile din casă, dacă auziți sunete nefamiliare.

Informații permanente

Dacă sunteți departe de casă, puteți controla dispozitivele de la distanță de exemplu printr-un telefon inteligent sau web și să primiți informații prin SMS sau e-mail (scurgere de apă, fum, alarmă).



Sistem RF - Descrierea funcțiilor



Dispozitiv de comandă ON/OFF

comandă lumini, pompe, sisteme de ventilație și de încălzire, saune, orice consumator electric



Dispozitiv de comandă pentru obloane

pentru controlul jaluzelelor, al obloanelor, combinarea valorilor



Dispozitiv de control al intensității luminoase

comandă și reduce intensitatea luminoasă



Router

Redirecționează informațiile atunci când transmisia directă nu este posibilă



Unitate intrare temperatură

pentru măsurarea temperaturii și controlul umbririi și al încălzirii



Controler Smart Home

operare centrală și raport prin telefoane inteligente și tablete



Room-Manager

unitate de operare și vizualizare - ușor de folosit și citit.



Controler de cameră

reglează și controlează încălzirea și umbrirea



Unitate de intrări binare

pentru integrarea comutatoarelor convenționale, a contactelor de ferestre și a contactelor de semnalizare



Mecanism întrerupător wireless simplu

pentru iluminat, umbrire, etc.



Detector de mișcare PIR

controlează iluminatul în funcție de mișcare și intensitatea luminoasă



Priză wireless

comută și variază intensitatea fântânilor de interior, acvariiilor, etc



Telecomandă

controlează iluminatul, umbrirea și alți consumatori electrici



Dispozitiv de control al intensității luminoase

comandă și reduce intensitatea luminoasă



Dispozitiv de control analogic

primește date de la senzorii universali pentru o prelucrare ulterioară



Senzori

primesc diferite informații, cu opțiune de alarmă de exemplu alarmă la fum, detector de mișcare.

Înterupător universal Eaton

Se poate moderniza, extinde sau actualiza ușor, datorită tehnologiei unice fără fir.

Noul înterupător universal fără fir poate fi acum combinat cu mai mult de 30 de modele de rame oferite de cei mai importanți producători, datorită dimensiunilor standard de 55 x 55 mm . Adaptabilitatea ridicată și funcționalitatea lor impresionează:

- aspect plat pe perete
- compatibil cu standardele instalațiilor internaționale
- disponibil cu sau fără funcții LED

Montaj cu șuruburi sau lipire

Înterupătorul fără fir poate fi montat ușor, cu șuruburi sau prin lipire cu benzi adezive (incluse în conținutul livrării) pe partea din spate a dispozitivului.

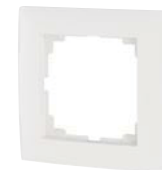
Bateria integrată are o durată de viață de aproximativ 10 ani și poate fi schimbată, de asemenea, dacă este necesar, în câțiva pași simpli.



Montaj ușor



Pas 1:
Montați
placa de bază



Pas 2:
Fixați rama



Pas 3:
Fixați modulul wireless
printr-un simplu click

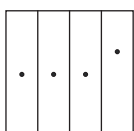
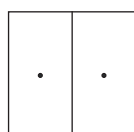
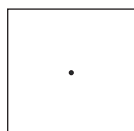
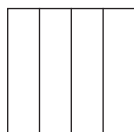
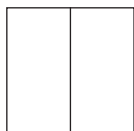
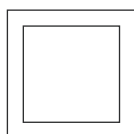
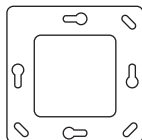
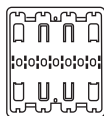


Pas 4:
Fixați capacul
modulului wireless

Prezentare completă - selecție rapidă

Module wireless de la Eaton, ramele de întrerupătoare și capacele pot fi achiziționate de la producătorii de echipamente electrice.

Dacă aveți întrebări, vă rugăm să contactați reprezentanța de vânzări Eaton.



Design	Cod articol	Cod articol	Cod articol
Întrerupător (partea electronică) - fără LED		Întrerupător (partea electr.) - cu LED	
Întrerupător monopolar	125969	126032	
Întrerupător bipolar	126030	126033	
Întrerupător tetrapolar	126031	126034	

inclusiv placa de bază, șuruburile și benzile adezive

Accesorii de schimb

Placa de bază	126039
Benzi adezive	137290

Ramă 55 x 55 mm - albă, lucioasă

Un singur cadru	126066
-----------------	--------

Capace 55 x 55 mm - fără LED, lucioase

	normal	Imprimat Δ	Imprimat 0/1
<input type="checkbox"/> Capac cu o clapetă			
Capac, alb	172985	173003	172994
Capac, crem	172988	173006	172997
Capac, argintiu	172991	173009	173000
<input type="checkbox"/> Capac cu 2 clapete			
Capac, alb	172986	173004	172995
Capac, crem	172989	173007	172998
Capac, argintiu	172992	173010	173001
<input type="checkbox"/> Capac cu 4 clapete			
Capac, alb	172987	173005	172996
Capac, crem	172990	173008	172999
Capac, argintiu	172993	173011	173002

Capace 55 x 55 mm - cu LED, mate

	normal	Imprimat Δ	Imprimat 0/1
<input type="checkbox"/> Capac cu o clapetă			
Capac, alb	126042	147613	147589
Capac, crem	126043	147614	147590
Capac, argintiu	126044	147615	147591
Capac, negru	126045	147616	147592
<input type="checkbox"/> Capac cu 2 clapete			
Capac, alb	126046	147617	147593
Capac, crem	126047	147618	147594
Capac, argintiu	126048	147619	147595
Capac, negru	126049	147620	147596
<input type="checkbox"/> Capac cu 4 clapete			
Capac, alb	126050	147621	147597
Capac, crem	126051	147622	147598
Capac, argintiu	126052	147623	147599
Capac, negru	126053	147624	147600

Capace 55 x 55 mm - cu LED, mate

	normal	Imprimat Δ	Imprimat 0/1
<input type="checkbox"/> Capac cu o clapetă			
Capac, alb	126054	147625	147601
Capac, crem	126055	147626	147602
Capac, argintiu	126056	147627	147603
Capac, negru	126057	147628	147604
<input type="checkbox"/> Capac cu 2 clapete			
Capac, alb	126058	147629	147605
Capac, crem	126059	147630	147606
Capac, argintiu	126060	147631	147607
Capac, negru	126061	147632	147608
<input type="checkbox"/> Capac cu 4 clapete			
Capac, alb	126062	147633	147609
Capac, crem	126063	147634	147610
Capac, argintiu	126064	147635	147611
Capac, negru	126065	147636	147612

Noua generație de dispozitive de comandă compacte de la Eaton

Noua generație de dispozitive de comandă oferă utilizatorilor posibilitatea de a acționa mai eficient și cu costuri mai reduse -prin comandă radio. Noile dispozitive de comandă sunt semnificativ mai mici și prezintă mult mai multe avantaje:

- Soluție robustă, cu capacitate mare de comutare 10A
- Intrare opțională pentru întrerupător clasic - crește flexibilitatea, se reduc costurile, se folosesc întrerupătoarele existente
- Senzor de energie opțional -măsoară consumul de energie
- Funcții suplimentare - pentru configurarea în " Basic-Mode"
- Reduce consumul de energie - pentru a fi "Verde"
- Combinație de întrerupător releu & semiconductor (tehnologie de comutație hibridă patentată de Eaton)
- Poate suporta sarcini inductive și capacitive
- Mesaje de stare extinse (rutabile, de exemplu, Controler Smart Home)

Dimensiunea noilor dispozitive de comandă face mult mai ușoară montarea acestora în interiorul unei instalații existente. Dispozitivele de comandă se amplasează ușor în spatele prizelor și întrerupătoarelor existente.

Dispozitiv de comandă

Tehnologie de comutație hibridă patentată de Eaton


Dispozitiv de comandă ON/OFF

Intrare locală

Senzor de energie



18mm




Stare Router ECO



Mesaje stări extinse




















Prin utilizarea noii funcții integrate de măsurare veți fi informat permanent cu privire la consumul de energie, unde modul de afișare li perioada pot fi schimbate. Cu ajutorul controlerului Smart Home este posibil să afișați informațiile pe dispozitive mobile.



Sistem Radio

	<p>Pachetul Easy Switch Conține un întrerupător cu un buton 55x55mm, culoare alb lucios, dispozitiv de comandă UP 10A</p> <p>CPAD-00/190 Cod: 173448</p>		<p>Pachet Easy DIM Conține un întrerupător cu un buton 55x55mm culoare alb lucios, dispozitiv de control al intensității luminoase UP 250W</p> <p>CPAD-00/191 Cod: 173738</p>
	<p>Pachetul Easy Shading Conține un întrerupător cu un buton 55x55mm culoare alb lucios, dispozitiv de comandă pentru obloane UP</p> <p>CPAD-00/192 Cod: 173739</p>		<p>Pachet nou Easy Conține un întrerupător cu un buton 55x55mm culoare alb lucios, dispozitiv de comandă 230Vc.a./10A cu intrare locală.</p> <p>CPAD-00/186 Cod: 173444</p>
	<p>Pachetul Easy Expand Pachet extins cu 2 dispozitive de comandă UP 10A</p> <p>CPAD-00/185 Cod: 173443</p>		<p>Dispozitiv control circuit "închis/deschis", 1 contact Primește semnale și controlează o diversitate de dispozitive (de încălzire, iluminare, etc.).</p> <p>CSAU-01/01-10 Cod: 172937 cu unitate de intrări binare CSAU-01/01-10I Cod: 172938 cu unitate de intrări binare și măsurare a energiei CSAU-01/01-10IE Cod: 172939</p>
	<p>RF-Router Crește domeniul radio-frecvenței. 0,25W/230Vc.a.</p> <p>CROU-00/01-S Cod: 172943 cu logică binară CROU-00/01-SL Cod: 172944</p>		<p>Dispozitiv control circuit "închis/deschis", 1 contact, liber de potențial Primește semnale fără potențial și controlează o diversitate de dispozitive (încălzire, iluminare, etc.)</p> <p>CSAU-01/02 Cod: 240694 Buton fără reamănță Basic Mode CSAU-01/04 Cod: 121080</p>
	<p>Dispozitiv control circuit, 1 contact, toți polii Dispozitivul de control circuit "toți polii" primește semnale și controlează o diversitate de dispozitive (încălzire, iluminare, etc.). Se comută atât faza cât și nulul. 8A/230Vc.a.</p> <p>CSAU-01/03 Cod: 240695</p>		<p>Element de comutație pentru obloane/jaluzele 1 contact Element de comutație pentru obloane, jaluzele, storuri etc. 6A / 230 Vc.a.</p> <p>CJAU-01/02 Cod: 240696 Buton fără reamănță Basic Mode CJAU-01/03 Cod: 109231</p>
	<p>Element de comutație al intensității luminoase, 1 contact Primește semnale de la senzori și controlează intensitatea luminoasă. 230 Vc.a. (control fază inversă)</p> <p>CDAU-01/03 125W Cod: 110778 CDAU-01/02 250W Cod: 109363</p>		<p>Senzor de măsurare a energiei RF Măsoară și analizează valorile consumului cu ajutorul Room Manager-ului prin funcțiile de management a energiei.</p> <p>CEMU-01/04 Cod: 136477 CEMU-01/05 Cod: 136478 Fișă adaptor RF CEMP-01/11 Cod: 120815</p>
	<p>Room-Manager RF Room-Manager un dispozitiv central de afișare și operare pentru gestionarea camerei</p> <p>CRMA-00/05 alb Cod: 118786 CRMA-00/09 argintiu Cod: 118790 CRMA-00/13 cu Bluetooth Cod: 118794 CRMA-00/17 cu Bluetooth Cod: 118798</p>		<p>Unitate binară de intrări, 2 contacte Unitatea binară de intrări transmite semnale comutatoarelor convenționale, butoanelor, contactelor de fereastră, contactelor de semnalizare etc. 2 x 230V / 230Vc.a.</p> <p>CBEU-02/01 Cod: 265626 2 x fără potențial / baterie CBEU-02/02 Cod: 265627</p>
	<p>Controler Smart Home Controlerul Smart Home este un dispozitiv ce se ocupă de managementul central ce permite funcționarea și afișarea de aplicații Smartphone-sau o interfață Web.</p> <p>CHCA-00/01 Cod: 171230</p> <p>Smartphone-ul nu este inclus în conținutul livrării!</p>		<p>Interfață Comunicație Ethernet Interfața comunicației Ethernet este utilizată cu scopul de a corela sistemele mari xComfort.</p> <p>CCIA-02/01 LAN Cod: 155447 CCIA-03/01 PoE, LAN Cod: 155448 Alimentator pentru CCIA-02/01 CMMZ-00/32 Cod: 155449 Cablul USB A /Mini USB CMMZ-00/34 Cod: 155451</p>

Sistem Radio

	<p>Element de comutație analogic, 1 contact Transmite semnale la aparate analogice (mixere, sisteme de încălzire, balasturi, sisteme de control intensitate luminoasă, etc.). 8A/230Vc.a., 0-10Vc.c., max. 20mA CAAE-01/01 Cod : 240697 8A/230Vc.a., 1-10Vc.c., max. 20mA CAAE-01/02 Cod: 240698</p>		<p>Element de comutație/control intensitate luminoasă 40-500W (control fază inversă) 230Vc.a. Pentru comutația/controlul intensității luminoase a lămpilor incandescente și transformatoarelor electronice cu halogen (fără sarcini indirecte) 40-500W/230Vc.a. CDAE-01/01 Cod: 109373</p>
	<p>Intrare analogică cu 2 intrări* 2 intrări universale 0-10Vc.c., 4-20mA Pt1000. Senzorii permit colectarea valorilor măsurate pentru a le afișa și procesa cu ajutorul controlerului Smart Home. CAEE-02/01 Cod: 112240 Intrare contorizare impulsuri 2-S0* Colectația de valori consumate (electricitate, gaz și apă - în metrii) folosind o interfață standard S0. CIZE-02/01 Cod: 118799 *Este necesară o unitate externă de alimentare 12-24Vc.c.</p>		<p>Element de comutație/control intensitate luminoasă 250W (control fază inversă) 230Vc.a. Pentru comutația/controlul intensității luminoase a lămpilor incandescente și transformatoarelor electronice cu halogen (fără sarcini indirecte) 250W/230Vc.a. CDAE-01/03 Cod: 143093</p>
	<p>Priză wireless cu știft de împământare Recepționează semnale și controlează dispozitive precum (lămpi de podea, acvarii, etc.). 8A/230Vc.a. CSAP-01/02 Cod: 240700 250W / 230Vc.a. (control fază inversă) Control intensitate luminoasă și conectare lămpi incandescente și transformatoare electronice LV cu halogen (fără sarcini indirecte). CDAP-01/12 Cod: 109365 Priză wireless cu senzor contorizare energie și împământări laterale Primește semnale pentru colectarea, analizarea și afișarea valorilor consumatorilor electrici (curent, tensiune, etc.). 0,42W/230Vc.a. CEMP-01/12 Cod: 120816</p>		<p>Priză wireless cu împământări laterale Recepționează semnale și controlează dispozitive precum (lămpi de podea, acvarii, etc.). 8A/230Vc.a. CSAP-01/01 Cod: 240699 250W / 230Vc.a. (control fază inversă) Control intensitate luminoasă și conectare lămpi incandescente și transformatoare electronice LV cu halogen (fără sarcini indirecte). CDAP-01/11 Cod: 109364 Priză wireless cu senzor contorizare energie și împământări laterale Primește semnale pentru colectarea, analizarea și afișarea valorilor consumatorilor electrici (curent, tensiune, etc.). 0,42W/230Vc.a. CEMP-01/11 Cod: 120815</p>
	<p>Priză wireless- S13 Recepționează semnale și controlează dispozitive precum (lămpi de podea, acvarii, etc.) 8A/230Vc.a. CSAP-01/04 Cod: 109374 250W / 230Vc.a. (control fază inversă) Control intensitate luminoasă și conectare lămpi incandescente și transformatoare electronice (fără sarcini indirecte). CDAP-01/14 Cod: 109367 Priză wireless cu senzor contorizare energie cu știft de împământare Primește semnale pentru colectarea, analizarea și afișarea valorilor consumatorilor electrici (curent, tensiune, etc.). 0,42W/230Vc.a. CEMP-01/14 Cod: 120818</p>		<p>Priză wireless - standard britanic Recepționează semnale și controlează dispozitive precum (lămpi de podea, acvarii, etc.) 8A/230Vc.a. CSAP-01/03 Cod: 240701 250W / 230Vc.a. (control fază inversă) Control intensitate luminoasă și conectare lămpi incandescente și transformatoare electronice (fără sarcini indirecte). CDAP-01/13 Cod: 109366 Priză wireless cu senzor contorizare energie-standard britanic Primește semnale pentru colectarea, analizarea și afișarea valorilor consumatorilor electrici (curent, tensiune, etc.). 0,42W/230Vc.a. CEMP-01/13 Cod: 120817</p>
	<p>Mecanism întrerupător 55mm, fără LED Când este activat trimite semnale elementelor de comutație ale sistemului electric xComfort. Compatibil cu sistemele de 55mm. Mecanism întrerupător, 1 contact, fără LED CTAA-01/04 Cod: 125969 Mecanism întrerupător, 2 contacte, fără LED CTAA-02/04 Cod: 126030 Mecanism întrerupător, 4 contacte, fără LED CTAA-04/04 Cod: 126031</p>		<p>Mecanism întrerupător 55mm, cu LED Când este activat trimite semnale elementelor de comutație ai sistemului electric xComfort. Compatibil cu sistemele de 55mm. Mecanism întrerupător, 1 contact, cu LED CTAA-01/04-LED Cod: 126032 Mecanism întrerupător, 2 contacte, cu LED CTAA-02/04-LED Cod: 126033 Mecanism întrerupător, 4 contacte cu LED CTAA-04/04-LED Cod: 126034</p>
	<p>Room Controler-Termostat de cameră Reglează și controlează sistemul de încălzire și umbrire. Temp. + comutator de reducere pe timpul nopții CRCA-00/04 Cod: 118781 Temp. + comutator de reducere pe timpul nopții + senzor suplimentar de umiditate aer CRCA-00/05 Cod: 118782</p>		<p>Room Controler pentru panourile cu încălzire electrică Reglează și controlează panourile cu încălzire electrică de la Dimplex, Topaz, etc. Temp. + comutator de reducere pe timpul nopții CRCA-00/06 Cod: 125961 Temp. + comutator de reducere pe timpul nopții + senzor suplimentar umiditate aer CRCA-00/07 Cod: 125962</p>

Sistem radio

	<p>Termostat radiator Termostatul radiator se livrează cu baterie inclusă, are afișaj și reglează temperatura camerei după un orar specificat.</p> <p>CHVZ-01/03 Cod: 156596</p>		<p>Element de acționare încălzire - 12 zone Poate controla elementele de acționare termoelectrice 230V ce asigură până la 12 zone încălzire/răcire.</p> <p>CHAZ-01/12 Cod: 164333</p> <p>Dispozitiv extern CKOZ-00/12 Cod: 164296 Pentru activare directă, vă rugăm să utilizați room controller-ul CRCA-00/06 sau -00/07.</p>
	<p>Interfață radio de configurare Interfața radio este utilizată pentru configurarea instalației în modul confort printr-un PC utilizând software-ul Eaton RF.</p> <p>CKOZ-00/13 Cod: 168548</p>		<p>Interfață comunicație radio Interfața comunicație radio asigură comunicația între sistemul Eaton RF și alte sisteme printr-un stick USB. Nu se utilizează cu scopul de configurare!</p> <p>CKOZ-00/14 Cod: 168549</p>
	<p>Element de acționare panouri electrice de încălzire Reglează și controlează panourile de la Dimplex, Topaz, etc. Poate fi prins pe panou.</p> <p>CHAZ-01/01 Cod: 126040</p>		<p>Valvă radiator NC Valva de încălzire termo-electrică este utilizată controlul radiatoarelor.</p> <p>CHVZ-01/01 Cod: 118804</p> <p>Adaptor 1 pentru valvă radiator CMMZ-00/17 Cod: 118866 (Danfoss RA)</p> <p>Adaptor 2 pentru valvă radiator CMMZ-00/18 Cod: 118867 (Baulco, SBK, Heimeier, Honeywell, ...)</p>
	<p>Telecomandă Controlează iluminatul, umbrirea și alți consumatori electrici.</p> <p>CHSZ-01/05 1contact Cod: 143807 CHSZ-02/02 2contacte Cod: 109383 CHSZ-12/03 12contacte Cod: 109384 CHSZ-12/04* 12contacte Cod.: 118803 *Cu afișaj + 3 timere</p> <p>Set de montaj: CMMZ-00/11 Cod: 110771</p>		<p>Unitate intrare temperatură, 2 contacte Măsoară temperatura prin intermediul dispozitivelor Controller Smart Home / Room Manager. 2 intrări -50 - 180 °C</p> <p>Unitate intrare temperatură, 2 contacte CTEU-02/01 Cod:265628</p> <p>Senzor de temperatură CSEZ-01/01 Cod:265643 CSEZ-01/05 Cod: 101063 CSEZ-01/36 Cod:177263</p>
	<p>Cutie de interior 84,5x84,5x25mm CSEZ-01/24 Cod: 118802</p> <p>Cutie de exterior 50x65x37,5mm EB-Z/SE/01/03 Cod: 232284</p> <p>Unitate de fixare pe conductă 12x39x10,6mm EB-Z/SE/01/04 Cod: 232283</p>		<p>Senzor de calitate a aerului VOC 0-10Vc.c., măsoară calitatea curenților de aer și o transmite ca valoare analogică 0-10Vc.c.</p> <p>CSEZ-01/16 Cod: 109381</p>
	<p>Detector de fum (doar cu CBEU-02/02), baterie inclusă 9Vc.c., sistem radio cu alarmă acustică și vizuală.</p> <p>CSEZ-01/19 Cod: 110749</p>		<p>Senzor de umiditate extern cu senzor de temperatură 0-10Vc.c., Pt1000, măsoară umiditatea relativă a aerului 10-90% și o transmite ca valoare analogică 0-10Vc.c..</p> <p>CSEZ-01/17 Cod: 109382</p>
	<p>Senzor de scurgeri (doar cu CBEU-02/02) alarmă acustică, contact pe releu fără potențial, 125Vc.a., 0.5A/240Vc.c., 1A, contact ND, 9Vc.c..</p> <p>CSEZ-01/18 Cod: 110748</p>		<p>Senzor de mișcare PIR Detectează mișcarea și aprinde lumina. Pentru utilizare în interior. Baterie inclusă.</p> <p>CBMA-02-01 Senzor de mișcare Cod: 104921</p> <p>CMMZ-00/08 Unitate de alimentare Cod: 106291</p> <p>CMMZ-00/09 Set montaj Cod: 106292</p>
	<p>Detector prezență PIR 360 ° 10A, 230Vc.a., 360 ° (cu CBEU-02/01 sau CBEU02/02) d=aprox. 6m la h=2.4m</p> <p>CSEZ-01/13 Cod: 109378</p>		<p>Senzor luminozitate - de interior 0-10Vc.c., 3-60000Lux, ieșire: 0-10Vc.c., 24 Vc.c.</p> <p>CSEZ-01/14 Cod: 109379</p> <p>Senzor luminozitate - de exterior 0-10Vc.c., 3-60000Lux, ieșire: 0-10Vc.c., 24 Vc.c.</p> <p>CSEZ-01/15 Cod: 109380</p>
	<p>Contact de geam, montaj aparent Contact geam/ușă pentru a verifica dacă ferestrele/ușile/luminatoarele sunt închise sau deschise.</p> <p>CSEZ-01/06 (montaj aparent) Cod: 104922 CSEZ-01/07 (montaj încastat) Cod: 104923</p>		<p>Emițător compact de semnal Avertizări vizuale și acustice în spațiu deschis.</p> <p>CSGZ-02/01 Art.No.: 118806</p> <p>Emițător semnal luminos (zone deschise) CSGZ-01/02 Art.No.: 118807</p>

Eaton este o companie dedicată managementului energiei, unul din liderii mondiali în acest domeniu. Eaton este prezent în toată lumea cu produse, soluții sau servicii în domeniul electric, hidraulic, aeronautic, camioane și automobile. Eaton are aproximativ 101.000 angajați și vinde produse către clienți în mai mult de 175 de țări.

Pentru mai multe informații, vizitați www.eaton.com.

