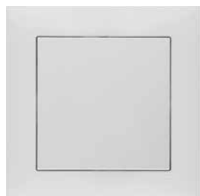


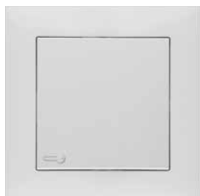
MECHANIZMY



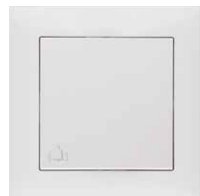
1. Łącznik 1-biegunowy
2. Łącznik 2-biegunowy
3. Łącznik krzyżowy
4. Łącznik uniwersalny (1-biegunowy lub schodowy)
5. Łącznik uniwersalny (1-biegunowy lub schodowy) 20 A
6. Łącznik zwierny
7. Łącznik zwierno-rozwierny



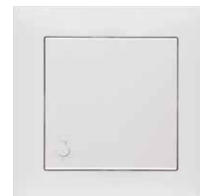
8. Łącznik zwierny z polem opisowym



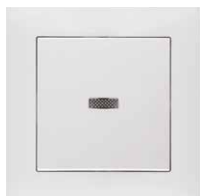
9. Łącznik zwierny z symbolem „klucz”



10. Łącznik zwierny z symbolem „dzwonek”



11. Łącznik zwierny z symbolem „światło”



12. Łącznik 1-biegunowy z podświetleniem
13. Łącznik 2-biegunowy z podświetleniem
14. Łącznik uniwersalny (1-biegunowy lub schodowy) z podświetleniem
15. Łącznik zwierny z podświetleniem
16. Łącznik krzyżowy z podświetleniem



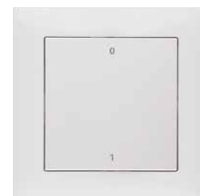
17. Łącznik zwierny z podświetleniem z symbolem „klucz”



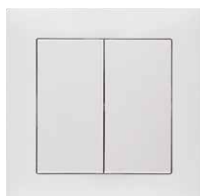
18. Łącznik zwierny z podświetleniem z symbolem „dzwonek”



19. Łącznik 2-biegunowy z podświetleniem z symbolem „światło”



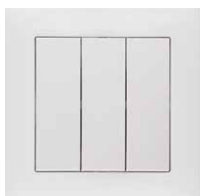
20. Łącznik 2-biegunowy 20 A z symbolami „0” i „1”



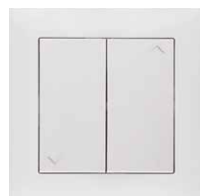
21. Łącznik serijny
22. Łącznik serijny 20 A
23. Łącznik schodowy podwójny
24. Łącznik schodowy podwójny 20 A
25. Łącznik zwierny podwójny
26. Łącznik zwierny/łącznik schodowy
27. Łącznik podwójny krzyżowy



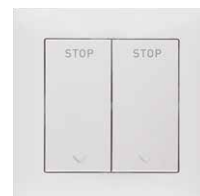
28. Łącznik serijny z podświetleniem
29. Łącznik podwójny schodowy z podświetleniem
30. Łącznik podwójny zwierny z podświetleniem
31. Łącznik podwójny zwierny z podświetleniem 12V
32. Łącznik podwójny krzyżowy z podświetleniem



33. Łącznik 3-klawiszowy



34. Łącznik żaluzjowy klawiszowy zwierny z elektryczną blokadą
35. Łącznik żaluzjowy klawiszowy zwierny do sterowania z kilku miejsc z elektryczną blokadą



36. Łącznik żaluzjowy klawiszowy z mechaniczną i elektryczną blokadą
37. Łącznik żaluzjowy klawiszowy z mechaniczną blokadą



38. Łącznik obrotowy zwierny żaluzjowy 16 AX



39. Łącznik obrotowy pojedynczy 16 A



40. Ściemniacz obrotowy do świetlówek 1 – 10V
41. Ściemniacz obrotowy do świetlówek 20 – 500W
42. Ściemniacz obrotowy elekt. 5 – 320W
43. Ściemniacz obrotowy 20 – 550W
44. Ściemniacz obrotowy 3 – 35W LED
45. Ściemniacz obrotowy 3 – 50W LED
46. Ściemniacz obrotowy 3 – 85W LED
47. Ściemniacz obrotowy 5 – 150W LED
48. Ściemniacz/regulator obrotów 20 – 600W



49. Łącznik na kartę hotelową



50. Łącznik pociągany na sznurek zwierny
51. Łącznik pociągany na sznurek schodowy

MECHANIZMY



58. Łącznik na klucz zwierzy
59. Łącznik na klucz



54. Łącznik czasowy z wyświetlaczem (jeden obwód)
55. Łącznik czasowy z wyświetlaczem (dwa obwody)



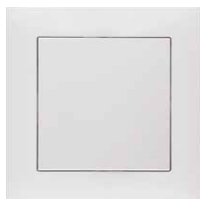
56. Termostat z możliwością sterowania pilotem na podczerwień (do użycia z sondą do ogrzewania podłogowego nr kat. 81950)



57. Termostat z programatorem czasowym (do użycia z sondą do ogrzewania podłogowego nr kat. 81950)



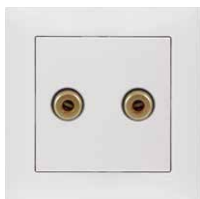
58. Podtynkowy czujnik ruchu 1000W
59. Podtynkowy czujnik ruchu 400W



60. Zaślepka



61. Przyłącze kablowe/głośnikowe 3-kablowe
62. Przyłącze kablowe/głośnikowe 4-kablowe



63. Gniazdo głośnikowe z wtykami śrubowymi, bananowymi



64. Gniazdo pojedyncze bez uziemienia



65. Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z zabezpieczeniem przed dziećmi

Możliwe dodatkowe kolory elementu centralnego: czerwony VM, zielony VD, pomarańczowy LR



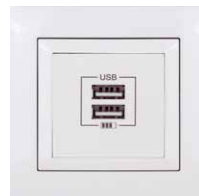
66. Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z pokrywą z zabezpieczeniem przed dziećmi IP44



67. Gniazdo podwójne z uziemieniem z zabezpieczeniem przed dziećmi



68. Gniazdo z uziemieniem z zabezpieczeniem przed dziećmi DATA z kluczem



69. Gniazdo podwójne USB 110-240 V/AC 50-60 Hz, DC 5 V, 0-2100 mA



70. Gniazdo podwójne USB, 20', 100-240 V, 50-60 Hz, DC 5V, 2,4 A



71. Gniazdo RTV/SAT końcowe
72. Gniazdo RTV/SAT przelotowe-pośrednie
73. Gniazdo RTV/SAT przelotowe-ostatnie



74. Gniazdo SAT/SAT przelotowe (2-wyjściowe bez filtra) GKK00F



75. Gniazdo antenowe końcowe
76. Gniazdo antenowe przelotowe-pośrednie
77. Gniazdo antenowe przelotowe-ostatnie



78. Gniazdo RTV/ZxSAT (4-wyjściowe)



79. Gniazdo multimedialne, antenowe RTV końcowe z modulem RJ45

MECHANIZMY



80. Gniazdo multimediale, RTV/SAT końcowe z modułem RJ45 i światłowodowym SC APC



81. Gniazdo multimediale, RTV/SAT końcowe z modułem RJ45



82. Gniazdo multimediale, RTV/SAT końcowe z modułem 2xRJ45



83. Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ11



85. Gniazdo komputerowe pojedyncze kat. 6 UTP (nieekranowane)
86. Gniazdo komputerowe pojedyncze kat. 6 FTP (ekranowane)



87. Gniazdo komputerowe pojedyncze kat. 6 UTP (nieekranowane)
88. Gniazdo komputerowe pojedyncze kat. 6 FTP (ekranowane)



90. Gniazdo telefoniczne podwójne RJ11
91. Gniazdo komputerowe podwójne kat. 6 UTP (nieekranowane)
92. Gniazdo komputerowe podwójne kat. 6 FTP (ekranowane)



92. Gniazdo HDMI
93. Gniazdo HDMI z przewodem



93. Gniazdo VGA



94. Gniazdo RCA



95. Węzeł 1-kanalowy do centralnego sterownika dźwięku, do podłączenia innych źródeł dźwięku



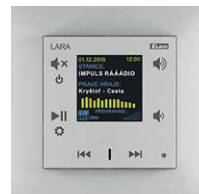
96. Węzeł 3-kanalowy do centralnego sterownika dźwięku, do podłączenia innych źródeł dźwięku



97. Centralny sterownik dźwięku 1-kanalowy, stereo z radiem FM



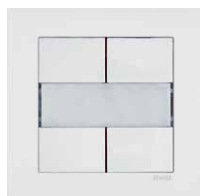
98. Sterownik dźwięku 1-kanalowy stereo z radiem FM, Alarm, możliwość sterowania pilotem
99. Sterownik dźwięku 1-kanalowy stereo z radiem FM, Alarm, gniazdo słuchawkowe oraz AUX



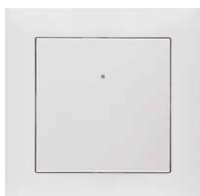
100. Radio Lara radio internetowe z wyświetlaczem OLED



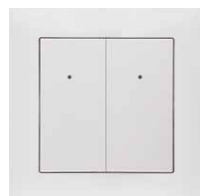
101. Głośnik 2", 32 Ohm
102. Dzwonek 230 V - 50Hz



103. Czterokrotny przycisk sensorowy niskonapięciowy 12 V - 50 mA / 32 V - 18 mA



104. Łącznik radiowy 2-kanalowy



105. Łącznik radiowy 4-kanalowy



106. Radiowy regulator temperatury z wyświetlaczem

MECHANIZMY



107. Radiowy ścienny pilot
do rolet COSMO L11-kanalowy



108. Radiowy ścienny pilot
do rolet COSMO L5 5-kanalowy