

OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY

OSPRZĘT
PODTYNKOWY





Gniazda i łączniki podtynkowe **QUATTRO System™** Sockets and switches flush mounted **QUATTRO System™**

Łączniki: 10A/250V~ Samozaciski
Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane
Materiał: PC
Norma: IEC-60669-1:1998
PN-EN-60669-1:1999
PN-EN-60669-1:2002
Stopień ochrony: IP 20



1110-00



1125-00



1111-00



1117-00



1128-00

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Łącznik jednobiegunowy One way switch	ŁPT-1	Biały White	1110-10	12
Łącznik świecznikowy Double pole switch	ŁPT-5	Biały White	1111-10	12
Łącznik schodowy Two way switch	ŁPT-6	Biały White	1112-10	12
Łącznik podwójny schodowy Double two way switch	ŁPT-9	Biały White	1118-10	12
Łącznik zwierny światło Push switch "light"	ŁPT-1S	Biały White	1113-10	12
Łącznik zwierny dzwonek Push switch "bell"	ŁPT-1D	Biały White	1114-10	12
Łącznik krzyżowy Intermediate switch	ŁPT-7	Biały White	1115-10	12
Łącznik żaluzjowy Double push switch	ŁPT-8	Biały White	1116-10	12
Ściemniacz obrotowy 40-400 VA Rotary dimmer switch 40-400 VA	SPT	Biały White	1117-10	12
Łącznik jednobiegunowy podświetlany Illuminated one way switch	ŁPT-1+n	Biały White	1123-10	12
Łącznik świecznikowy podświetlany Illuminated double pole switch	ŁPT-5+n	Biały White	1124-10	12
Łącznik schodowy podświetlany Illuminated two way switch	ŁPT-6+n	Biały White	1125-10	12
Łącznik zwierny światło podświetlany Illuminated push switch "light"	ŁPT-1S+n	Biały White	1126-10	12
Łącznik zwierny dzwonek podświetlany Illuminated push switch "bell"	ŁPT-1D+n	Biały White	1127-10	12
Łącznik krzyżowy podświetlany Illuminated intermediate switch	ŁPT-7+n	Biały White	1128-10	12



1134-00



1142-00



1135-00



1166-00



1149-00



1153-00



1158-00

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem Earthed single socket	GPT 2P+Z	Biały White	1134-10	12
Gniazdo pojedyncze bez uziemienia Single socket without earth	GPT 2P	Biały White	1140-10	12
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA Earthed single socket DATA	GPT 2P+Z	Biały+czerwony White+red	1142-10	12
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem "schuko" Earthed single socket "schuko"	GPT 2P+Z sch	Biały White	1137-10	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem Earthed double socket	GPT 2x2P+Z	Biały White	1135-00	10
Gniazdo podwójne bez uziemienia Double socket without earth	GPT 2x2P	Biały White	1141-00	10
Gniazdo podwójne z uziemieniem modułowe Modular earthed double socket - for single frame	GPT 2x2P+Z mod	Biały White	1143-10	10
Gniazdo podwójne bez uziemienia modułowe Modular double socket without earth - for single frame	GPT 2x2P mod	Biały White	1144-10	10
Gniazdo podwójne z uziemieniem "schuko" Earthed double socket "schuko"	GPT 2xP+Z sch	Biały White	1138-00	10
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT 2P+Z IP44	Biały+dymny White+tinted	1166-10	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT 2P+Z IP44	Biały White	1136-10	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne "schuko" Single socket splashproof "schuko"	GPT 2P+Z IP44 sch	Biały+dymny White+tinted	1169-10	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne "schuko" Single socket splashproof "schuko"	GPT 2P+Z IP44 sch	Biały White	1139-10	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 Single telephone RJ11 socket	GPT RJ11	Biały White	1150-10	12
Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	GPT 2xRJ11	Biały White	1151-10	12
Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	GPT RJ45	Biały White	1148-10	12
Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	GPT 2xRJ45	Biały White	1149-10	12
Gniazdo komputerowe+telefoniczne (RJ45+RJ11) PC+telephone (RJ45+RJ11) socket	GPT RJ45+RJ11	Biały White	1159-10	12
Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	GPT R-TV-SAT	Biały White	1153-10	12
Gniazdo R-TV-2xSAT końcowe R-TV-2xSAT socket end of line	GPT R-TV-2xSAT	Biały White	1160-10	12
Gniazdo R-TV-SAT przelotowe 10dB R-TV-SAT through 10dB socket	GPT R-TV-SAT 10dB	Biały White	1161-10	12
Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	GPT R-TV	Biały White	1152-10	12
Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	GPT R-TV 10dB	Biały White	1154-10	12
Gniazdo R-TV przelotowe 14dB R-TV through 12dB socket	GPT R-TV 14dB	Biały White	1155-10	12
Gniazdo R-TV przelotowe 16dB R-TV through 16dB socket	GPT R-TV 16dB	Biały White	1156-10	12
Gniazdo głośnikowe pojedyncze Single speaker socket	GPT G	Biały White	1157-10	12
Gniazdo głośnikowe podwójne Double speaker socket	GPT 2xG	Biały White	1158-10	12

* index (-00) dotyczy koloru biały+srebrny el. zdobniczy

QUATTRO
system



1171-00



1172-00



1173-00



1174-00



1175-00



1176-00



1177-00

1177-00



1171-32



1172-32



1173-32



1174-32



-00



-01



-06



-07



-08

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Ramka pojedyncza Single frame	R 1	Biały White	1171-00	50
Ramka podwójna pozioma Double frame horizontal	R 2H	Biały White	1172-00	25
Ramka potrójna pozioma Triple frame horizontal	R 3H	Biały White	1173-00	20
Ramka poczwórna pozioma Fourfold frame horizontal	R 4H	Biały White	1174-00	15
Ramka pięciokrotna pozioma Fivefold frame horizontal	R 5H	Biały White	1175-00	10
Ramka podwójna pionowa Double frame vertical	R 2V	Biały White	1176-00	25
Ramka potrójna pionowa Triple frame vertical	R 3V	Biały White	1177-00	20
Ramka poczwórna pionowa Fourfold frame vertical	R 4V	Biały White	1178-00	15

RAMKI Z NATURALNEGO DREWNA/FRAMES FROM NATURAL WOOD

Opis Description	DREWNO		
	Stary dąb	Dąb	Mahoń
Ramka pojedyncza Single Frame	1171-34	1171-32	1171-33
Ramka podwójna pozioma Horizontal double frame	1172-34	1172-32	1172-33
Ramka potrójna pozioma Horizontal triple frame	1173-34	1173-32	1173-33
Ramka poczwórna pozioma Horizontal fourfold frame	1174-34	1174-32	1174-33

	Mechanizm	El. Zdobniczy	Indeks
Seria pastelowa	Biały White	Srebrny Silver	11__-00
	Kremowy Cream	Satyna Satin	11__-01
	Mechanizm	El. Zdobniczy	Indeks
Seria metalizowana	Srebrny Silver	Grafit Grafit	11__-06
	Satynowy Satin	Grafit Grafit	11__-07
	Grafit Grafit	Srebrny Silver	11__-08





1310-01



1311-01



1314-01



1316-01



1317-01



1311-01



1323-01



1324-01



1326-01



1327-01

Gniazda i łączniki podtynkowe FINEZJA
Sockets and switches flush mounted FINEZJA

Łączniki: 10A/250V~ Samozaciski

Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane

Materiał: ABS

Norma: IEC-60669-1:1998, PN-EN-60669-1:1999, PN-EN-60669-1:2002

Stopień ochrony: IP 20

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Łącznik jednobiegunowy One way switch	ŁPT-1	Kremowy Cream	1310-01	10
Łącznik świecznikowy Double pole switch	ŁPT-5	Kremowy Cream	1311-01	10
Łącznik schodowy Two way switch	ŁPT-6	Kremowy Cream	1312-01	10
Łącznik podwójny schodowy Double two way switch	ŁPT-9	Kremowy Cream	1318-01	10
Łącznik zwierny dzwonek Push switch "bell"	ŁPT-1D	Kremowy Cream	1314-01	10
Łącznik krzyżowy Intermediate switch	ŁPT-7	Kremowy Cream	1315-01	8
Łącznik żaluzjowy Double push switch	ŁPT-8	Kremowy Cream	1316-01	10
Ściemniacz obrotowy 40-400 VA Rotary dimmer switch 40-400 VA	SPT	Kremowy Cream	1317-01	8
Łącznik jednobiegunowy podświetlany Illuminated one way switch	ŁPT-1+n	Kremowy Cream	1323-01	10
Łącznik świecznikowy podświetlany Illuminated double pole switch	ŁPT-5+n	Kremowy Cream	1324-01	10
Łącznik schodowy podświetlany Illuminated two way switch	ŁPT-6+n	Kremowy Cream	1325-01	10
Łącznik zwierny światło podświetlany Illuminated push switch "light"	ŁPT-1S+n	Kremowy Cream	1326-01	10
Łącznik zwierny dzwonek podświetlany Illuminated push switch "bell"	ŁPT-1D+n	Kremowy Cream	1327-01	10



1333-01



1331-01



1335-01



1366-01



1350-01



1351-01



1348-01



1349-01



1359-01



1353-01

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem Earthed single socket	GPT 2P+Z	Kremowy Cream	1333-01	10
Gniazdo pojedyncze bez uziemienia Single socket without earth	GPT 2P	Kremowy Cream	1331-01	10
Gniazdo podwójne z uziemieniem Earthed double socket	GPT 2x2P+Z	Kremowy Cream	1335-01	5
Gniazdo podwójne bez uziemienia Double socket without earth	GPT 2x2P	Kremowy Cream	1341-01	5
Gniazdo pojedyncze z klapką Single socket with cover	GPT 2P+Z kl	Kremowy Cream	1366-01	10
Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 Single telephone RJ11 socket	GPT RJ11	Kremowy Cream	1350-01	10
Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	GPT 2xRJ11	Kremowy Cream	1351-01	10
Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	GPT RJ45	Kremowy Cream	1348-01	10
Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	GPT 2xRJ45	Kremowy Cream	1349-01	10
Gniazdo komputerowe+telefoniczne (RJ45+RJ11) PC+telephone (RJ45+RJ11) socket	GPT RJ45+RJ11	Kremowy Cream	1359-01	10
Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	GPT R-TV-SAT	Kremowy Cream	1353-01	10



1345-01

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Gniazdo TV-SAT końcowe TV-SAT socket end of line	GPT TV-SAT	Kremowy Cream	1345-01	10
Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	GPT R-TV	Kremowy Cream	1352-01	10
Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	GPT R-TV 10dB	Kremowy Cream	1354-01	10
Gniazdo R-TV przelotowe 12dB R-TV through 12dB socket	GPT R-TV 12dB	Kremowy Cream	1355-01	10
Gniazdo R-TV przelotowe 15dB R-TV through 15dB socket	GPT R-TV 15dB	Kremowy Cream	1356-01	10
Gniazdo TV końcowe TV socket end of line	GPT TV	Kremowy Cream	1384-01	10



1352-01



1354-01



1355-01



1356-01



1384-01



1372-01



1373-01



1374-01



1375-01

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. w opak. Packing
Ramka podwójna Double frame	R 2	Kremowy Cream	1372-01	15
Ramka potrójna Triple frame	R 3	Kremowy Cream	1373-01	20
Ramka poczwórna Fourfold frame	R 4	Kremowy Cream	1374-01	15
Ramka pięciokrotna Fivefold frame	R 5	Kremowy Cream	1375-01	10



Gniazda i łączniki podtynkowe ALPINA SYSTEM™ w wykonaniu drewnianym Sockets and switches flush mounted ALPINA System™ wood

Łączniki: 10A/250V~ Samozaciski
Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane
Materiał: **Drewno dąb, buk, mahoń**
Norma: IEC-60669-1:1998
PN-EN-60669-1:1999
PN-EN-60669-1:2002



0701-22



0702-22



0703-32



0704-32



0705-32

Indeks Cat. no.	Typ Type	Opis Description	Materiał Material	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
0701-22	ŁPT-1	Łącznik jednobiegunowy One way switch	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0701-32	ŁPT-1	Łącznik jednobiegunowy b/r One way switch w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0702-22	ŁPT-5	Łącznik świecznikowy Double pole switch	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0702-32	ŁPT-5	Łącznik świecznikowy b/r Double pole switch w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0703-22	ŁPT-6	Łącznik schodowy Two way switch	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0703-32	ŁPT-6	Łącznik schodowy b/r Two way switch w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0704-22	ŁPT-1S	Łącznik zwierny światło Push switch „light”	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0704-32	ŁPT-1S	Łącznik zwierny światło b/r Push switch „light” w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0705-22	ŁPT-1D	Łącznik zwierny dzwonek Push switch „bell”	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0705-32	ŁPT-1D	Łącznik zwierny dzwonek b/r Push switch „bell” w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0706-22	ŁPT-7	Łącznik krzyżowy Intermediate switch	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0706-32	ŁPT-7	Łącznik krzyżowy b/r Intermediate switch w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12

* b/r - w/o frame - oznacza produkt bez ramki - without frame



0721-22



0721-32



0722-22



0724-22



0724-32

Indeks Cat. no.	Typ Type	Opis Description	Materiał Material	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
0721-22	GPT-2P+Z	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem monolit Earthed single socket monolith	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0721-32	GPT-2P+Z	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem b/r Earthed single socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0722-22	GPT 2x2P+Z	Gniazdo podwójne z uziemieniem monolit Earthed double socket monolith	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/10
0724-22	GPT-2P+Z schuko	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem „schuko” monolit Earthed single socket „schuko” monolith	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0724-32	GPT-2P+Z schuko	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem „schuko” b/r Earthed single socket „schuko” w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0725-22	GPT-2x2P+Z schuko	Gniazdo podwójne z uziemieniem „schuko” monolit Earthed double socket „schuko” monolith	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/10
0740-22	GPT RJ 11	Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 Single telephone RJ11 socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0740-32	GPT RJ 11	Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 b/r Single telephone RJ11 socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0739-22	UPT 2xRJ 11	Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0739-32	UPT 2xRJ 11	Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 b/r Double telephone RJ11 socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0731-22	GPT RJ 45. Kat.5e	Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0731-32	GPT RJ 45. Kat.5e	Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 b/r Single PC RJ45 socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12

* b/r - w/o frame - oznacza produkt bez ramki - without frame



0732-22



0736-22



0735-22

Indeks Cat. no.	Typ Type	Opis Description	Materiał Material	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
0732-22	GPT 2xRJ 45. Kat.5e	Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0732-32	GPT 2xRJ 45. Kat.5e	Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 b/r Double PC RJ45 socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0734-22	GPT R-TV	Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0734-32	GPT R-TV	Gniazdo R-TV końcowe b/r R-TV socket end of line w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0736-22	GPT R-TV 10db	Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0736-32	GPT R-TV 10db	Gniazdo R-TV przelotowe 10dB b/r R-TV through 10dB socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0737-22	GPT R-TV 14db	Gniazdo R-TV przelotowe 14dB R-TV through 12dB socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0737-32	GPT R-TV 14db	Gniazdo R-TV przelotowe 14dB b/r R-TV through 12dB socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0738-22	GPT R-TV 16db	Gniazdo R-TV przelotowe 16dB R-TV through 16dB socket	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0738-32	GPT R-TV 16db	Gniazdo R-TV przelotowe 16dB b/r R-TV through 16dB socket w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0735-22	GPT R-TV- SAT	Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12
0735-32	GPT R-TV- SAT	Gniazdo R-TV-SAT końcowe b/r R-TV-SAT socket end of line w/o frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/12

* b/r - w/o frame - oznacza produkt bez ramki - without frame



0741-32



0742-32



0744-32



0746-32



07__-21 (z ramką)
07__-31 (bez ramki)

BUK
BEECH



07__-22 (z ramką)
07__-32 (bez ramki)

DĄB
OAK



07__-23 (z ramką)
07__-33 (bez ramki)

MAHOŃ
MAHOGANY

Indeks Cat. no.	Typ Type	Opis Description	Materiał Material	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
0741-32	R1	Ramka pojedyncza Single frame	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/25
0742-32	R2 H	Ramka podwójna pozioma Double frame horizontal	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/15
0744-32	R3 H	Ramka potrójna pozioma Triple frame horizontal	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/15
0746-32	R4 H	Ramka poczwórna pozioma Fourfold frame horizontal	Drewno dąb Oak wood	Dąb Oak	1/10

Odmiana drewna Wood	Buk (z ramką-21) Beech (with frame)	Buk (bez ramki-31) Beech (without frame)
	Dąb (z ramką-22) Oak (with frame)	Dąb (bez ramki-32) Oak (without frame)
	Mahoń (z ramką-23) Mahogany (with frame)	Mahoń (bez ramki-33) Mahogany (without frame)

Gniazda i łączniki podtynkowe **ALPINA System™**
Sockets and switches flush mounted **ALPINA System™**

Łączniki: 10A/250V~ Samozaciski

Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane

Materiał: ABS i PC

Norma: IEC-60669-1:1998, PN-EN-60669-1:1999, PN-EN-60669-1:2002

Stopień ochrony: IP 20



0701-00



0703-00



0705-00



0711-00



0713-00



0708-00

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks* Cat. No.	Ilość szt. W opak. Packing
Łącznik jednobiegunowy One way switch	ŁPT -1	Biały/White RAL 9003	0701-00	12
Łącznik świecznikowy Double pole switch	ŁPT -5	Biały/White RAL 9003	0702-00	12
Łącznik schodowy Two way switch	ŁPT -6	Biały/White RAL 9003	0703-00	12
Łącznik zwierny światło Push switch „light”	ŁPT -1S	Biały/White RAL 9003	0704-00	12
Łącznik zwierny dzwonek Push switch „bell”	ŁPT -1D	Biały/White RAL 9003	0705-00	12
Łącznik krzyżowy Intermediate switch	ŁPT -7	Biały/White RAL 9003	0706-00	12
Łącznik żaluzjowy Double push switch	ŁPT-8	Biały/White RAL 9003	0707-00	12
Łącznik jednobiegunowy podświetlany Illuminated one way switch	ŁPT -1+n	Biały/White RAL 9003	0711-00	12
Łącznik świecznikowy podświetlany Illuminated double pole switch	ŁPT -5+n	Biały/White RAL 9003	0712-00	12
Łącznik schodowy podświetlany Illuminated two way switch	ŁPT -6+n	Biały/White RAL 9003	0713-00	12
Łącznik zwierny światło podświetlany Illuminated push switch „light”	ŁPT -1S+n	Biały/White RAL 9003	0714-00	12
Łącznik zwierny dzwonek podświetlany Illuminated push switch „bell”	ŁPT -1D+n	Biały/White RAL 9003	0715-00	12
Łącznik krzyżowy podświetlany Illuminated intermediate switch	ŁPT -7+n	Biały/White RAL 9003	0716-00	12
Łącznik żaluzjowy podświetlany Double push switch illuminated	ŁPT-8+n	Biały/White RAL 9003	0717-00	12
Ściemniacz obrotowy 40-400 VA Rotary dimmer switch 40-400 VA	SPT	Biały/White RAL 9003	0708-00	12

* indeksy dla mechanizmów z ramką

**ALPINA
SYSTEM**


0721-00



0724-00



0722-00



0723-05



0723-00



0726-00



0733-00



0732-00



0735-00

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks z ramką Cat. No.	Ilość szt. W opak. Packing
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem Earthed single socket	GPT-2P+Z	Biały/White RAL 9003	0721-00	12
Gniazdo pojedyncze bez uziemienia Single socket without earth	GPT-2P	Biały/White RAL 9003	0727-00	12
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem „schuko” Earthed single socket „schuko”	GPT-2P+Z schuko	Biały/White RAL 9003	0724-00	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem Earthed double socket	GPT-2x2P+Z	Biały/White RAL 9003	0722-00	10
Gniazdo podwójne bez uziemienia Double socket without earth	GPT-2x2P	Biały/White RAL 9003	0728-00	10
Gniazdo podwójne z uziemieniem „schuko” Earthed double socket „schuko”	GPT-2x2P+Z schuko	Biały/White RAL 9003	0725-00	10
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT-2P+Z IP 44	Biały/White RAL 9003	0723-05	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT-2P+Z IP 44	Biały/White RAL 9003	0723-00	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	GPT-2P+Z IP 44 schuko	Biały/White RAL 9003	0726-05	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	GPT-2P+Z IP 44 schuko	Biały/White RAL 9003	0726-00	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 Single telephone RJ11 socket	GPT RJ 11	Biały/White RAL 9003	0740-00	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze 4c/6p Single telephone 4c/6p socket	UPT 4c/6p	Biały/White RAL 9003	0733-00	12
Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	UPT 2xRJ 11	Biały/White RAL 9003	0739-00	12
Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	GPT RJ45 Kat. 5e	Biały/White RAL 9003	0731-00	12
Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	GPT 2xRJ45 Kat. 5e	Biały/White RAL 9003	0732-00	12
Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	GPT R-TV końcowe	Biały RAL 9003	0734-00	12
Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	GPT R-TV 10 dB	Biały/White RAL 9003	0736-00	12
Gniazdo R-TV przelotowe 14dB R-TV through 12dB socket	GPT R-TV 14 dB	Biały/White RAL 9003	0737-00	12
Gniazdo R-TV przelotowe 16dB R-TV through 16dB socket	GPT R-TV 16 dB	Biały/White RAL 9003	0738-00	12
Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	GPT R-TV-SAT	Biały/White RAL 9003	0735-00	12

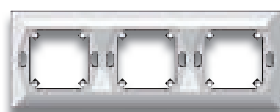
ALPINA SYSTEM



0741-00




0742-00



0744-00

Opis Description	Typ Type	Kolor Colour	Indeks Cat. No.	Typ Type	Ilość szt. W opak. Packing
Ramka pojedyncza Single frame	R 1	Biały/White RAL 9003	0741-00	R 1	1/50
Ramka podwójna pozioma Double frame horizontal	R 2H	Biały/White RAL 9003	0742-00	R 2H	1/25
Ramka podwójna pionowa Double frame vertical	R 2V	Biały/White RAL 9003	0743-00	R 2V	1/25
Ramka potrójna pozioma Triple frame horizontal	R 3H	Biały/White RAL 9003	0744-00	R 3H	1/20
Ramka potrójna pionowa Triple frame vertical	R 3V	Biały/White RAL 9003	0745-00	R 3V	1/20
Ramka poczwórna pozioma Fourfold frame horizontal	R 4H	Biały/White RAL 9003	0746-00	R 4H	1/15
Ramka poczwórna pionowa Fourfold frame vertical	R 4V	Biały/White RAL 9003	0747-00	R 4V	1/15

	Kolor Colour	Indeks
Seria pastelowa	Biały (-00) White 	07__-00
	Kremowy (-01) Cream 	07__-01


Gniazda i łączniki podtynkowe FESTA™
Sockets and switches flush mounted FESTA™

Łączniki: 10A/250V~ Samozaciski
 Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane
 Materiał: ABS i PC
 Norma: IEC-60669-1:1998
 PN-EN-60669-1:1999
 PN-EN-60669-1:2002
 Stopień ochrony: IP 20



0851-00



0852-00



0853-00



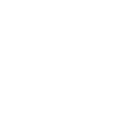
0854-00



0855-00



0856-00



0857-00

Opis Description	Indeks Cat. No.	Typ Type	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
Łącznik jednobiegunowy One way switch	0851-00	ŁPT-1	biały white RAL 9003	12
Łącznik świecznikowy Double pole switch	0852-00	ŁPT-5	biały white RAL 9003	12
Łącznik schodowy Two way switch	0853-00	ŁPT-6	biały white RAL 9003	12
Łącznik zwierny światło Push switch „light”	0854-00	ŁPT-1S	biały white RAL 9003	12
Łącznik zwierny dzwonek Push switch „bell”	0855-00	ŁPT-1D	biały white RAL 9003	12
Łącznik krzyżowy Intermediate switch	0856-00	ŁPT-7	biały white RAL 9003	12
Łącznik żaluzjowy Double push switch	0857-00	ŁPT-8	biały white RAL 9003	12
Łącznik jednobiegunowy podświetlany Illuminated one way switch	0861-00	ŁPT-1+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik świecznikowy podświetlany Illuminated double pole switch	0862-00	ŁPT-5+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik schodowy podświetlany Illuminated two way switch	0863-00	ŁPT-6+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik zwierny światło podświetlany Illuminated push switch „light”	0864-00	ŁPT-1S+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik zwierny dzwonek podświetlany Illuminated push switch „bell”	0865-00	ŁPT-1D+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik krzyżowy podświetlany Illuminated intermediate switch	0866-00	ŁPT-7+n	biały white RAL 9003	12
Łącznik żaluzjowy poświetlany Double push switch illuminated	0867-00	ŁPT-8+n	biały white RAL 9003	12



0872-00



0878-00



0873-00



0873-10



0874-00



0875-00



0876-10



0882-00



0883-00

Opis Description	Indeks Cat. No.	Typ Type	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem Earthed single socket	0871-00	GPT-2P+Z	biały white RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bez uziemienia Single socket without earth	0877-00	GPT-2P	biały white RAL 9003	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem Earthed double socket	0872-00	GPT 2x2P+Z	biały white RAL 9003	10
Gniazdo podwójne bez uziemienia Double socket without earth	0878-00	GPT 2x2P	biały white RAL 9003	10
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	0873-00	GPT-2P+Z IP 44	biały white RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	0873-10	GPT-2P+Z IP 44	biały + dymny white + transparent RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem „schuko” Earthed single socket „schuko”	0874-00	GPT-2P+Z schuko	biały white RAL 9003	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem „schuko” Earthed double socket „schuko”	0875-00	GPT- 2x2P+Z schuko	biały white RAL 9003	10
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	0876-10	GPT-2P+Z IP 44 schuko	biały + dymny white + transparent RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	0876-00	GPT-2P+Z IP 44 schuko	biały white RAL 9003	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ 11 Single telephone RJ11 socket	0890-00	UPT RJ 11	biały white RAL 9003	12
Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	0881-00	GPT RJ 45.Kat.5e	biały white RAL 9003	12
Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	0882-00	GPT 2xRJ 45.Kat.5e	biały white RAL 9003	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze 4c/6p Single telephone 4c/6p socket	0883-00	UPT 4c/6p	biały white RAL 9003	12
Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	0889-00	UPT 2xRJ 11	biały white RAL 9003	12



0884-00

Opis Description	Indeks Cat. No.	Typ Type	Kolor Colour	Ilość szt. w opak. Packing
---------------------	--------------------	-------------	-----------------	----------------------------------

Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	0884-00	GPT R-TV	biały <i>white</i> RAL 9003	12
---	---------	----------	--------------------------------	----



0886-00

Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	0886-00	GPT R-TV 10 db	biały <i>white</i> RAL 9003	12
--	---------	-------------------	--------------------------------	----



0887-00

Gniazdo R-TV przelotowe 14dB R-TV through 12dB socket	0887-00	GPT R-TV 14 db	biały <i>white</i> RAL 9003	12
--	---------	-------------------	--------------------------------	----



0885-00

Gniazdo R-TV przelotowe 16dB R-TV through 16dB socket	0888-00	GPT R-TV 16 db	biały <i>white</i> RAL 9003	12
--	---------	-------------------	--------------------------------	----

Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	0885-00	GPT R-TV- SAT	biały <i>white</i> RAL 9003	12
---	---------	------------------	--------------------------------	----

Kolorystyka

	Kolor Colour	Indeks Cat. No.
Seria pastelowa	Biały/ <i>White</i>	08__-00
	Kremowy/ <i>Cream</i>	08__-01
Seria metalizowana	Srebrny/ <i>Silver</i>	08__-06
	Satynowy/ <i>Satin</i>	08__-07



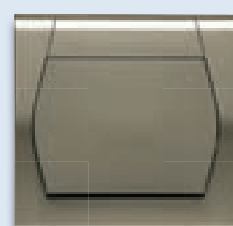
Biały-00



Kremowy-01



Srebrny-06



Satynowy-07

GRACJA
Gniazda i łączniki podtynkowe GRACJA™
Sockets and switches flush mounted GRACJA™

Łączniki: 10A/250V~ Zaciski gwintowane

Gniazda: 16A/250V~ Zaciski gwintowane

Materiał: ABS i PC

Norma: IEC-60669-1:1998

PN-EN-60669-1:1999

PN-EN-60669-1:2002

Stopień ochrony: IP 20

Opis Description	Typ Type	Indeks Cat. No.	Kolor Colour	Ilość szt. W opak. Packing
 0751-00 Łącznik jednobiegunowy One way switch	ŁPT-1	0751-00	Biały/White RAL 9003	12
 0752-00 Łącznik świecznikowy Double pole switch	ŁPT-5	0752-00	Biały/White RAL 9003	12
 0753-00 Łącznik schodowy Two way switch	ŁPT-6	0753-00	Biały/White RAL 9003	12
 0754-00 Łącznik zwierny światło Push switch „light”	ŁPT-1S	0754-00	Biały/White RAL 9003	12
 0755-00 Łącznik zwierny dzwonek Push switch „bell”	ŁPT-1D	0755-00	Biały/White RAL 9003	12
 0756-00 Łącznik krzyżowy Intermediate switch	ŁPT-7	0756-00	Biały/White RAL 9003	12
 0757-00 Łącznik żaluzjowy Double push switch	ŁPT-8	0757-00	Biały/White RAL 9003	12
 0761-00 Łącznik jednobiegunowy podświetlany Illuminated one way switch	ŁPT-1+n	0761-00	Biały/White RAL 9003	12
 0762-00 Łącznik świecznikowy podświetlany Illuminated double pole switch	ŁPT-5+n	0762-00	Biały/White RAL 9003	12
 0763-00 Łącznik schodowy podświetlany Illuminated two way switch	ŁPT-6+n	0763-00	Biały/White RAL 9003	12
 0764-00 Łącznik zwierny światło podświetlany Illuminated push switch „light”	ŁPT-1S+n	0764-00	Biały/White RAL 9003	12
 0765-00 Łącznik zwierny dzwonek podświetlany Illuminated push switch „bell”	ŁPT-1D+n	0765-00	Biały/White RAL 9003	12
 0766-00 Łącznik krzyżowy podświetlany Illuminated intermediate switch	ŁPT-7+n	0766-00	Biały/White RAL 9003	12
 0767-00 Łącznik żaluzjowy poświetlany Double push switch illuminated	ŁPT-8+n	0767-00	Biały/White RAL 9003	12
 0758-00 Ściemniacz obrotowy 40-400 VA Rotary dimmer switch 40-400 VA	SPT	0758-00	Biały/White RAL 9003	12

GRACJA


0771-00



0777-00



0772-00



0778-00



0773-05



0776-05



0774-00



0781-00



0782-00

Opis Description	Typ Type	Indeks Cat. No.	Kolor Colour	Ilość szt. W opak. Packing
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem Earthed single socket	GPT-2P+Z	0771-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bez uziemienia Single socket without earth	GPT-2P	0777-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem Earthed double socket	GPT 2x2P+Z	0772-00	Biały/White RAL 9003	10
Gniazdo podwójne bez uziemienia Double socket without earth	GPT 2x2P	0778-00	Biały/White RAL 9003	10
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT-2P+Z IP 44	0773-05	Biały+dymny White+transparent RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne Single socket splashproof	GPT-2P+Z IP 44	0773-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	GPT-2P+Z IP 44 schuko	0776-05	Biały+dymny White+transparent RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne „schuko” Single socket splashproof „schuko”	GPT-2P+Z IP 44 schuko	0776-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem „schuko” Earthed single socket „schuko”	GPT-2P+Z schuko	0774-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo podwójne z uziemieniem „schuko” Earthed double socket „schuko”	GPT-2x2P+Z schuko	0775-00	Biały/White RAL 9003	10
Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ 45 Single PC RJ45 socket	GPT RJ 45.Kat.5e	0781-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo komputerowe podwójne RJ 45 Double PC RJ45 socket	GPT 2xRJ 45.Kat.5e	0782-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo telefoniczne pojedyncze 4c/6p Single telephone 4c/6p socket	UPT 4c/6p	0783-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo telefoniczne podwójne RJ 11 Double telephone RJ11 socket	UPT 2xRJ 11	0789-00	Biały/White RAL 9003	12

GRACJA


0784-00



0788-00



0785-00

Opis Description	Typ Type	Indeks Cat. No.	Kolor Colour	Ilość szt. W opak. Packing
Gniazdo R-TV końcowe R-TV socket end of line	GPT R-TV	0784-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo R-TV przelotowe 10dB R-TV through 10dB socket	GPT R-TV 10 db	0786-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo R-TV przelotowe 14dB R-TV through 12dB socket	GPT R-TV 14 db	0787-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo R-TV przelotowe 16dB R-TV through 16dB socket	GPT R-TV 16 db	0788-00	Biały/White RAL 9003	12
Gniazdo R-TV-SAT końcowe R-TV-SAT socket end of line	GPT R-TV-SAT	0785-00	Biały/White RAL 9003	12



-00



-01



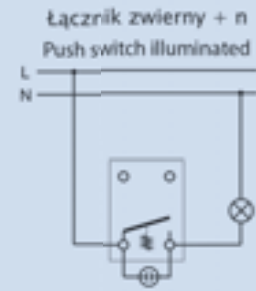
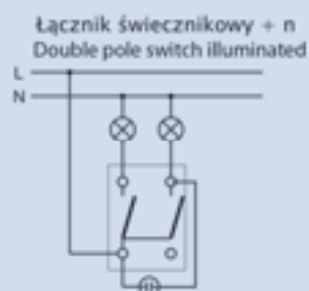
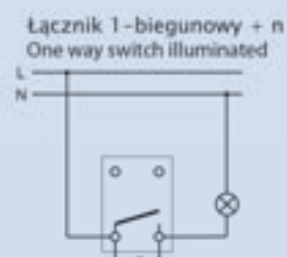
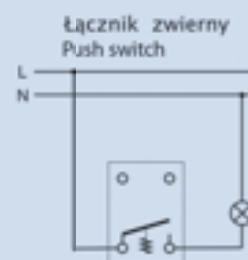
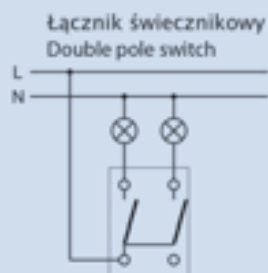
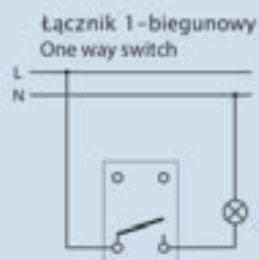
-06



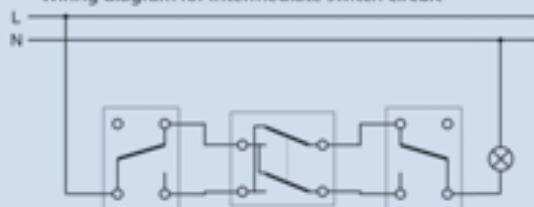
-07

	Kolor Colour	Indeks
Seria pastelowa	Biały White	07__-00
	Kremowy Cream	07__-01
	Kolor Colour	Indeks
Seria metalizowana	Srebrny Silver	07__-06
	Satynowy Satin	07__-07

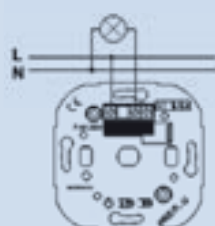
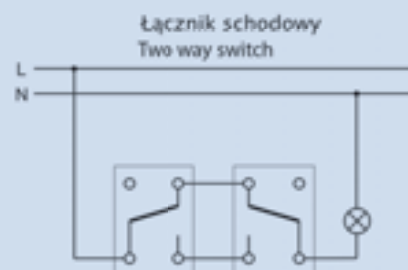
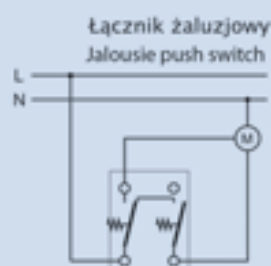
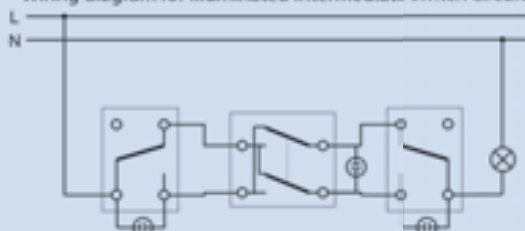
Connection diagrams



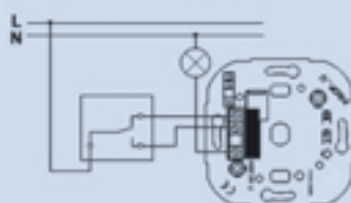
Przykład połączeń łącznika: schod. / krzyż. / schod.
Wiring diagram for intermediate switch circuit



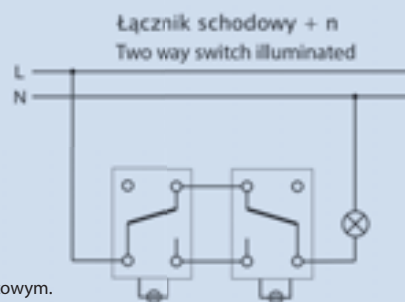
Przykład połączeń łącznika: schod.+n / krzyż. / schod.+n
Wiring diagram for illuminated intermediate switch circuit

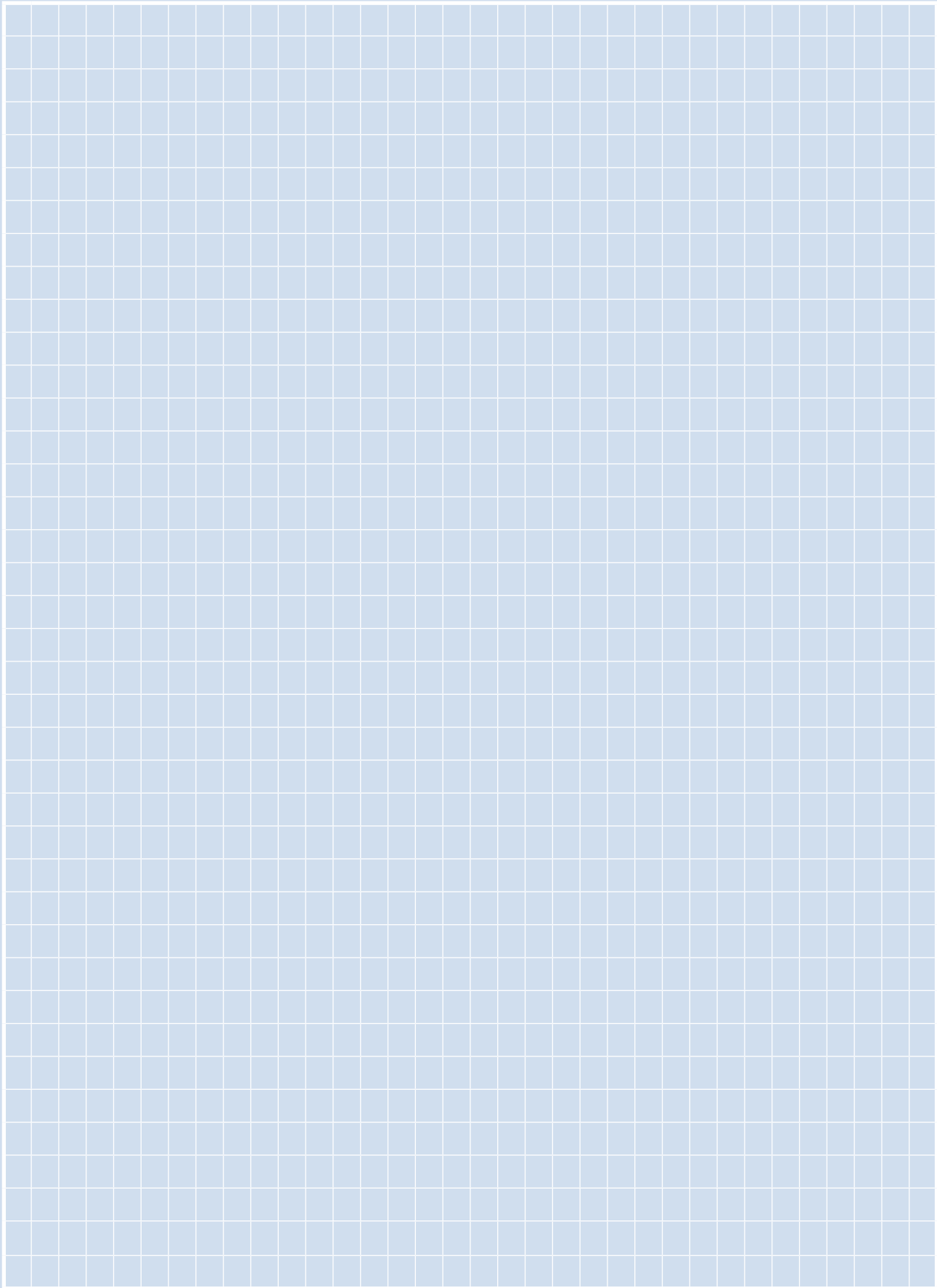


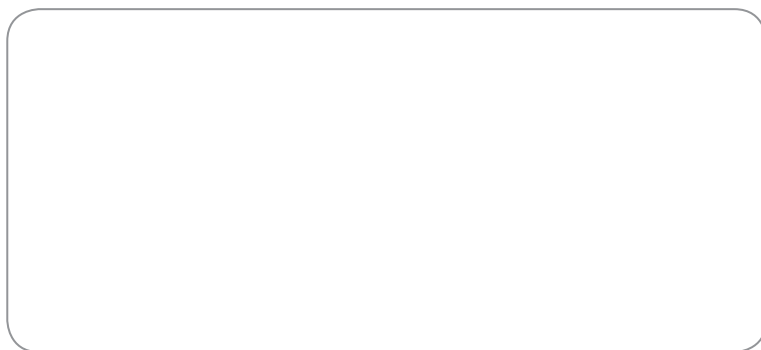
Schemat podłączenia ściemniacza do sieci.
Wiring diagram for dimmer – standard circuit



Podłączenie ściemniacza w układzie schodowo-krzyżowym.
Wiring diagram for dimmer – for 2-way and intermediate circuit







ELEKTRO-PLAST

05-190 Nasielsk, ul. Płońska 18
tel. +48 (023) 693 39 00
fax +48 (023) 693 39 02

Dział handlowy

tel. +48 (023) 693 39 20
tel. +48 (023) 693 39 21
fax +48 (023) 693 39 22



www.elektro-plast.com.pl
info@elektro-plast.com.pl