



Asfora

Elegancja każdego dnia

se.com/pl

Life Is On

Schneider
Electric

Nowy konfigurator osprzętu **Schneider** Electric™

Włącz energię w swoim domu!



Wejdź na stronę:
dobierz-gniazdko.pl
i wybierz design



Skompletuj łączniki
i gniazda elektryczne
do Twojego domu



Wyślij listę
do hurtowni lub
kup online





Biały



Kremowy



Aluminium



Stal



Brąz



Antracyt

„Serię Asfora wyróżnia estetyczny, klasyczny wygląd, precyzja wykonania, trwałość oraz przystępna cena.”





Rozwiązania, gdy brakuje miejsc do ładowania!

Skorzystaj z naszych sposobów na zwiększenie miejsc, w których możesz naładować swoje urządzenia elektroniczne.



Gniazdo ładowania
2 x USB, antracyt



Gniazdo 2 x 2P+PE i gniazdo
ładowania 2 x USB w ramce
podwójnej, białe



Gniazdo 2 x 2P+PE,
brąz



Dzięki gniazdom USB o maksymalnym prądzie wyjściowym 2,1A, szybkie ładowanie smartfonów czy tabletów ułatwi Twoje codzienne życie





Sterowanie oświetleniem



Sterowanie żaluzjami
Dopasuj poziom oświetlenia w pomieszczeniu wykorzystując światło naturalne



Łącznik z podświetleniem
Odnalezienie łącznika światła w ciemności nie będzie dla Ciebie problemem



Ściemniacz
Stwórz odpowiedni nastrój





Dostęp do mediów



Gniazdo TV/R/SAT
Dostęp do wszystkich mediów z jednego punktu



Gniazda RJ45
Cyfrowy świat na wyciągnięcie ręki



Gniazda głośnikowe
Ciesz się doskonałą jakością dźwięku, wykorzystując do tego rozwiązania pozwalające ukryć przewody w ścianach





Szybka i łatwa instalacja



Dźwignie zacisków bezgwintowych ułatwiają montaż oraz demontaż



Tulejkowe wejście zacisku



Zaciski w gniazdach umieszczone są w jednej linii, dzięki czemu wszystkie przewody można przyciąć za jednym razem na tę samą długość



Solidna, metalowa ramka montażowa z nacięciami ułatwiającymi dokładne spozycjonowanie mechanizmu względem innych w przypadku montażu w ramce wielokrotnej



Wszystkie produkty z serii Asfora wyprodukowane zostały w zgodzie z obowiązującymi standardami oraz normami, a zastosowane materiały charakteryzują się dużą trwałością



Bezpieczeństwo na pierwszym miejscu



Czytelne oznaczenie zacisków, aby zmniejszyć ryzyko błędnego połączenia



Wejścia kablowe, wyprofilowane zostały w taki sposób, aby ułatwić umieszczenie przewodu w zacisku oraz, aby jego odsłonięta część znalazła się pod warstwą izolacyjną

Łączniki 10AX - 250V



EPH0100321

| 1-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
|------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0100321 | — |
| ■ kremowy | EPH0100323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0100371 |
| ■ stal | — | EPH0100362 |
| ■ aluminium | — | EPH0100361 |
| ■ brąz | — | EPH0100369 |



EPH0100121

| 1-biegunowy, zaciski bezglównowe | | |
|----------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0100121 | EPH0101421 |
| ■ kremowy | EPH0100123 | EPH0101423 |
| ■ antracyt | — | EPH0100171 |
| ■ stal | — | EPH0100162 |
| ■ aluminium | — | EPH0100161 |
| ■ brąz | — | EPH0100169 |



EPH0100221

| 1-biegunowy IP44, zaciski bezglównowe | | |
|---------------------------------------|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0100221 | — |
| ■ kremowy | EPH0100223 | — |
| ■ antracyt | EPH0100271 | — |
| ■ stal | EPH0100262 | — |
| ■ aluminium | EPH0100261 | — |
| ■ brąz | EPH0100269 | — |



EPH0200321

| 2-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
|------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0200321 | — |
| ■ kremowy | EPH0200323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0200371 |
| ■ stal | — | EPH0200362 |
| ■ aluminium | — | EPH0200361 |
| ■ brąz | — | EPH0200369 |



EPH0200121

| 2-biegunowy, zaciski bezglównowe | | |
|----------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0200121 | — |
| ■ kremowy | EPH0200123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0200171 |
| ■ stal | — | EPH0200162 |
| ■ aluminium | — | EPH0200161 |
| ■ brąz | — | EPH0200169 |



EPH0300321

| Świecznikowy, zaciski śrubowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0300321 | — |
| ■ kremowy | EPH0300323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0300371 |
| ■ stal | — | EPH0300362 |
| ■ aluminium | — | EPH0300361 |
| ■ brąz | — | EPH0300369 |



EPH0300121

| Świecznikowy, zaciski bezglównowe | | |
|-----------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0300121 | EPH0301421 |
| ■ kremowy | EPH0300123 | EPH0301423 |
| ■ antracyt | — | EPH0300171 |
| ■ stal | — | EPH0300162 |
| ■ aluminium | — | EPH0300161 |
| ■ brąz | — | EPH0300169 |



EPH0400321

| Schodowy, zaciski śrubowe | | |
|---------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0400321 | — |
| ■ kremowy | EPH0400323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0400371 |
| ■ stal | — | EPH0400362 |
| ■ aluminium | — | EPH0400361 |
| ■ brąz | — | EPH0400369 |



EPH0400121

| Schodowy, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0400121 | EPH0401421 |
| ■ kremowy | EPH0400123 | EPH0401423 |
| ■ antracyt | — | EPH0400171 |
| ■ stal | — | EPH0400162 |
| ■ aluminium | — | EPH0400161 |
| ■ brąz | — | EPH0400169 |



EPH0400421

| Schodowy IP44, zaciski bezgwintowe | | |
|------------------------------------|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0400421 | — |
| ■ kremowy | EPH0400423 | — |
| ■ antracyt | EPH0400471 | — |
| ■ stal | EPH0400462 | — |
| ■ aluminium | EPH0400461 | — |
| ■ brąz | EPH0400469 | — |



EPH0600321

| Podwójny schodowy, zaciski śrubowe | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0600321 | — |
| ■ kremowy | EPH0600323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0600371 |
| ■ stal | — | EPH0600362 |
| ■ aluminium | — | EPH0600361 |
| ■ brąz | — | EPH0600369 |



EPH0600121

| Podwójny schodowy, zaciski bezgwintowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0600121 | — |
| ■ kremowy | EPH0600123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0600171 |
| ■ stal | — | EPH0600162 |
| ■ aluminium | — | EPH0600161 |
| ■ brąz | — | EPH0600169 |



EPH0500321

| Krzyżowy, zaciski śrubowe | | |
|---------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0500321 | — |
| ■ kremowy | EPH0500323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0500371 |
| ■ stal | — | EPH0500362 |
| ■ aluminium | — | EPH0500361 |
| ■ brąz | — | EPH0500369 |



EPH0500121

| Krzyżowy, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0500121 | — |
| ■ kremowy | EPH0500123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0500171 |
| ■ stal | — | EPH0500162 |
| ■ aluminium | — | EPH0500161 |
| ■ brąz | — | EPH0500169 |



EPH1300521

| Żaluzjowy, zaciski bezgwintowe | | |
|--------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1300521 | — |
| ■ kremowy | EPH1300523 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1300571 |
| ■ stal | — | EPH1300562 |
| ■ aluminium | — | EPH1300561 |
| ■ brąz | — | EPH1300569 |



EPH2100121

| Potrójny, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH2100121 | EPH2170121 |
| ■ kremowy | EPH2100123 | EPH2170123 |
| ■ antracyt | — | EPH2100171 |
| ■ stal | — | EPH2100162 |
| ■ aluminium | — | EPH2100161 |
| ■ brąz | — | EPH2100169 |



EPH6200121

| Hotelowy, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH6200121 | — |
| ■ kremowy | EPH6200123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH6200171 |
| ■ stal | — | EPH6200162 |
| ■ aluminium | — | EPH6200161 |
| ■ brąz | — | EPH6200169 |

Przyciski 10AX - 250V



EPH0800321

| 1-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
|------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0800321 | — |
| ■ kremowy | EPH0800323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0800371 |
| ■ stal | — | EPH0800362 |
| ■ aluminium | — | EPH0800361 |
| ■ brąz | — | EPH0800369 |



EPH0800121

| 1-biegunowy „dzwonek”, zaciski bezgwintowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0800121 | — |
| ■ kremowy | EPH0800123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0800171 |
| ■ stal | — | EPH0800162 |
| ■ aluminium | — | EPH0800161 |
| ■ brąz | — | EPH0800169 |



EPH0800221

| 1-biegunowy „dzwonek” IP44, zaciski bezgwintowe | | |
|---|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0800221 | — |
| ■ kremowy | EPH0800223 | — |
| ■ antracyt | — | — |
| ■ stal | — | — |
| ■ aluminium | — | — |
| ■ brąz | — | — |



EPH0900121

| 1-biegunowy „światło”, zaciski bezgwintowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0900121 | — |
| ■ kremowy | EPH0900123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH0900171 |
| ■ stal | — | EPH0900162 |
| ■ aluminium | — | EPH0900161 |
| ■ brąz | — | EPH0900169 |



EPH0900221

| 1-biegunowy „światło” IP44, zaciski bezgwintowe | | |
|---|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH0900221 | — |
| ■ kremowy | EPH0900223 | — |
| ■ antracyt | — | — |
| ■ stal | — | — |
| ■ aluminium | — | — |
| ■ brąz | — | — |



EPH1100321

| Podwójny, zaciski śrubowe | | |
|---------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1100321 | — |
| ■ kremowy | EPH1100323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1100371 |
| ■ stal | — | EPH1100362 |
| ■ aluminium | — | EPH1100361 |
| ■ brąz | — | EPH1100369 |



EPH1100121

| Podwójny, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1100121 | — |
| ■ kremowy | EPH1100123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1100171 |
| ■ stal | — | EPH1100162 |
| ■ aluminium | — | EPH1100161 |
| ■ brąz | — | EPH1100169 |



EPH1300121

| Żaluzjowy, zaciski bezgwintowe | | |
|--------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1300121 | — |
| ■ kremowy | EPH1300123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1300171 |
| ■ stal | — | EPH1300162 |
| ■ aluminium | — | EPH1300161 |
| ■ brąz | — | EPH1300169 |

Łączniki z podświetleniem 10AX - 250V



EPH1400321

| 1-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
|------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1400321 | — |
| ■ kremowy | EPH1400323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1400371 |
| ■ stal | — | EPH1400362 |
| ■ aluminium | — | EPH1400361 |
| ■ brąz | — | EPH1400369 |



EPH1400121

| 1-biegunowy, zaciski bezgwintowe | | |
|----------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1400121 | — |
| ■ kremowy | EPH1400123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1400171 |
| ■ stal | — | EPH1400162 |
| ■ aluminium | — | EPH1400161 |
| ■ brąz | — | EPH1400169 |



EPH1500321

| Schodowy, zaciski śrubowe | | |
|---------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1500321 | — |
| ■ kremowy | EPH1500323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1500371 |
| ■ stal | — | EPH1500362 |
| ■ aluminium | — | EPH1500361 |
| ■ brąz | — | EPH1500369 |



EPH1500121

| Schodowy, zaciski bezgwintowe | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1500121 | — |
| ■ kremowy | EPH1500123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1500171 |
| ■ stal | — | EPH1500162 |
| ■ aluminium | — | EPH1500161 |
| ■ brąz | — | EPH1500169 |



EPH1430321

| Łączniki z podświetleniem 16AX - 250V | | |
|---------------------------------------|------------|------------|
| 1-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1430321 | — |
| ■ kremowy | EPH1430323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1430371 |
| ■ stal | — | EPH1430362 |
| ■ aluminium | — | EPH1430361 |
| ■ brąz | — | EPH1430369 |



EPH1600321

| Przyciski z podświetleniem 10AX - 250V | | |
|--|------------|------------|
| 1-biegunowy, zaciski śrubowe | | |
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1600321 | — |
| ■ kremowy | EPH1600323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1600371 |
| ■ stal | — | EPH1600362 |
| ■ aluminium | — | EPH1600361 |
| ■ brąz | — | EPH1600369 |



EPH1600121

| 1-biegunowy, zaciski bezgwintowe | | |
|----------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1600121 | EPH1670121 |
| ■ kremowy | EPH1600123 | EPH1670123 |
| ■ antracyt | — | EPH1600171 |
| ■ stal | — | EPH1600162 |
| ■ aluminium | — | EPH1600161 |
| ■ brąz | — | EPH1600169 |



EPH1700321

| 1-biegunowy „dzwonek”, zaciski śrubowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1700321 | — |
| ■ kremowy | EPH1700323 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1700371 |
| ■ stal | — | EPH1700362 |
| ■ aluminium | — | EPH1700361 |
| ■ brąz | — | EPH1700369 |



EPH1700121

| 1-biegunowy „dzwonek”, zaciski bezgwintowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1700121 | — |
| ■ kremowy | EPH1700123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1700171 |
| ■ stal | — | EPH1700162 |
| ■ aluminium | — | EPH1700161 |
| ■ brąz | — | EPH1700169 |



EPH1800121

| 1-biegunowy „światło”, zaciski bezgwintowe | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| □ biały | EPH1800121 | — |
| ■ kremowy | EPH1800123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH1800171 |
| ■ stal | — | EPH1800162 |
| ■ aluminium | — | EPH1800161 |
| ■ brąz | — | EPH1800169 |



EPH1900321

| 1-biegunowy „schody”, zaciski śrubowe | | |
|---------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH1900321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH1900323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH1900371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH1900362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH1900361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH1900369 |



EPH1900121

| 1-biegunowy „schody”, zaciski bezgwintowe | | |
|---|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH1900121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH1900123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH1900171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH1900162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH1900161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH1900169 |



EPH6400121



EPH6600121



EPH6500121



CCT99100

Ściemniacze

Obrotowy z funkcją łącznika schodowego, RL 40-600VA

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|-------------|------------|------------|
| □ biały | EPH6400121 | — |
| ■ kremowy | EPH6400123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH6400171 |
| ■ stal | — | EPH6400162 |
| ■ aluminium | — | EPH6400161 |
| ■ brąz | — | EPH6400169 |

Obrotowy z funkcją łącznika schodowego, RC 20-315VA

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|-------------|------------|------------|
| □ biały | EPH6600121 | — |
| ■ kremowy | EPH6600123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH6600171 |
| ■ stal | — | EPH6600162 |
| ■ aluminium | — | EPH6600161 |
| ■ brąz | — | EPH6600169 |

Ściemniacze z podświetleniem




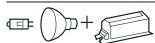

Obrotowy z funkcją łącznika schodowego, RL 40-600VA

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|-------------|------------|------------|
| □ biały | EPH6500121 | — |
| ■ kremowy | EPH6500123 | — |
| ■ antracyt | — | EPH6500171 |
| ■ stal | — | EPH6500162 |
| ■ aluminium | — | EPH6500161 |
| ■ brąz | — | EPH6500169 |

Ściemniacz uniwersalny

| Kolor | Do montażu w puszcze instalacyjnej | |
|-------|---|--|
| — | CCT99100 | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie za pomocą standardowych przycisków • Przycisk należy zamówić osobno | |

Tabela obciążeń

| Typ ściemniacza | EPH6400XXX | EPH6500XXX | EPH6600XXX | CCT99100 |
|--|------------|------------|------------|---------------------|
| Rodzaj odbiornika | | | | |
|  Żarówka 230 V AC | 40-600 W | 40-600 W | 20-315 W | 5-200 W |
|  Lampy halogenowe 230 V AC | 40-600 W | 40-600 W | 20-315 W | 5-150 W |
|  Lampy halogenowe z transformatorem ferromagnetycznym | 40-600 VA | 40-600 VA | - | 5-200 VA |
|  Lampy halogenowe z transformatorem elektronicznym | - | - | 20-315 VA | 5-200 VA |
|  LED | - | - | - | 4-20 VA 4-100 VA |

Gniazda 16AX - 250V



EPH2800121

| 2P+PE | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2800121 | EPH2800721 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2800123 | EPH2800723 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2800171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2800162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2800161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2800169 |



EPH2900121

| 2P+PE Schuko | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2900121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2900123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2900171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2900162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2900161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2900169 |



EPH2800221

| 2P+PE z przesłonami torów prądowych | | |
|-------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2800221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2800223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2800271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2800262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2800261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2800269 |



EPH2900221

| Gniazdo 2P+PE Schuko z przesłonami torów prądowych | | |
|--|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2900221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2900223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2900271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2900262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2900261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2900269 |



EPH2800621

| 2P+PE z przesłonami torów prądowych, IP44 (do ramki wielokrotnej) | | |
|---|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2800621 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2800623 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2800671 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2800662 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2800661 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2800669 |



EPH2800321

| 2P+PE z przesłonami torów prądowych, IP44 (1-krotne) | | |
|--|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2800321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2800323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH2800371 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH2800362 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH2800361 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH2800369 | — |



EPH3100321

| 2P+PE Schuko z przesłonami torów prądowych, IP44 (1-krotne) | | |
|---|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3100321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3100323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH3100371 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH3100362 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH3100361 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH3100369 | — |



EPH2800421



EPH3000121



EPH9800221



EPH9900121



EPH9700221



EPH9810221

| 2P+PE czerwone | | |
|---------------------------------------|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2800421 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2800423 | — |
| <input type="checkbox"/> biały schuko | EPH2900521 | — |

| 2P | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3000121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3000123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3000171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3000162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3000161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3000169 |

| 2x2P+PE (do puszki pojedynczej) | | |
|------------------------------------|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH9800221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH9800223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH9800271 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH9800262 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH9800261 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH9800269 | — |

| 2x2P+PE Schuko (do puszki pojedynczej) | | |
|--|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH9900121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH9900123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH9900171 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH9900162 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH9900161 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH9900169 | — |

| 2x2P (do puszki pojedynczej) | | |
|------------------------------------|------------|-----------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH9700221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH9700223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH9700271 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH9700262 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH9700261 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH9700269 | — |

| 2x2P+PE (możliwość instalacji w ramkach wielokrotnych) | | |
|--|---------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | — | EPH9810221 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | — | EPH9810223 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH9810271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH9810262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH9810261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH9810269 |



EPH2700221

Gniazda ładowania USB

Gniazdo podwójne ładowarki USB 2,1A

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2700221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2700223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2700271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2700262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2700261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2700269 |



EPH2700321

Gniazdo podwójne ładowarki USB typ A+C (2,1A lub 2x 1,05A)

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH2700321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH2700323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH2700371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH2700362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH2700361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH2700369 |



EPH4100121

Gniazda telefoniczne

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4100121 | EPH4100721 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4100123 | EPH4100723 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4100171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4100162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4100161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4100169 |



EPH4200121

2xRJ11

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4200121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4200123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4200171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4200162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4200161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4200169 |



EPH5000121

Gniazda komputerowe

1xRJ45, kat. 5e, ekranowane

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5000121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5000123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH5000171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH5000162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH5000161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH5000169 |



EPH4300121

1xRJ45, kat. 5e, nieekranowane

| Kolor | z ramką | bez ramki |
|------------------------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4300121 | EPH4300721 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4300123 | EPH4300723 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4300171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4300162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4300161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4300169 |



EPH4400121

| 2xRJ45, kat. 5e, nieekranowane | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4400121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4400123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4400171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4400162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4400161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4400169 |



EPH4700121

| 1xRJ45, kat. 6, nieekranowane | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4700121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4700123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4700171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4700162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4700161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4700169 |



EPH4800121

| 2xRJ45, kat. 6, nieekranowane | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4800121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4800123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4800171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4800162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4800161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4800169 |

Gniazda komputerowo - telefoniczne



EPH4900121

| 1xRJ45, kat. 5 + RJ12 | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH4900121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH4900123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH4900171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH4900162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH4900161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH4900169 |



EPH5200121

| 1xRJ45 kat.6 + RJ11 | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5200121 | EPH5270121 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5200123 | EPH5270123 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH5200171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH5200162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH5200161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH5200169 |

Gniazda głośnikowe



EPH5700121

| Podwójne | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5700121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5700123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH5700171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH5700162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH5700161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH5700169 |



EPH3200121

Gniazda abonentkie

| TV końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3200121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3200123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3200171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3200162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3200161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3200169 |



EPH3200221

| TV przelotowe (4dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3200221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3200223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3200271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3200262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3200261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3200269 |



EPH3200321

| TV przelotowe (8dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3200321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3200323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3200371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3200362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3200361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3200369 |



EPH3300121

| TV/R końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3300121 | EPH3300721 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3300123 | EPH3300723 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3300171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3300162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3300161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3300169 |



EPH3300221

| TV/R przelotowe (4dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3300221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3300223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3300271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3300262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3300261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3300269 |



EPH3300321

| TV/R przelotowe (8dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3300321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3300323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3300371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3300362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3300361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3300369 |



EPH3700121

| SAT końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3700121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3700123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3700171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3700162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3700161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3700169 |



EPH3700221

| SAT przelotowe (4dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3700221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3700223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3700271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3700262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3700261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3700269 |



EPH3400121

| TV/SAT końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3400121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3400123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3400171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3400162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3400161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3400169 |



EPH3400221

| TV/SAT przelotowe (4dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3400221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3400223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3400271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3400262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3400261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3400269 |



EPH3400321

| TV/SAT przelotowe (8dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3400321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3400323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3400371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3400362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3400361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3400369 |



EPH3500121

| R/TV/SAT końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3500121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3500123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3500171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3500162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3500161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3500169 |



EPH3500221

| R/TV/SAT przelotowe (4dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3500221 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3500223 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3500271 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3500262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3500261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3500269 |



EPH3500321

| R/TV/SAT przelotowe (8dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3500321 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3500323 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3500371 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3500362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3500361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3500369 |



EPH3600121

| TV/SAT/SAT końcowe (1dB) | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH3600121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH3600123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH3600171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH3600162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH3600161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH3600169 |



EPH5600121

| Inne | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Zaslepka | | |
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5600121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5600123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH5600171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH5600162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH5600161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH5600169 |



EPH5500121

| Wypust kablowy | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | z ramką | bez ramki |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5500121 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5500123 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | — | EPH5500171 |
| <input type="checkbox"/> stal | — | EPH5500162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | — | EPH5500161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | — | EPH5500169 |



EPH5800121



EPH5800221



EPH5800321



EPH5800421



EPH5800521



EPH5800621

Ramki

| 1-krotna | |
|------------------------------------|------------|
| Kolor | |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800121 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800123 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800171 |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800169 |

| 2-krotna | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | pozioma | pionowa |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800221 | EPH5810221 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800223 | EPH5810223 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800271 | EPH5810271 |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800262 | EPH5810262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800261 | EPH5810261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800269 | EPH5810269 |

| 3-krotna | | |
|------------------------------------|------------|------------|
| Kolor | pozioma | pionowa |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800321 | EPH5810321 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800323 | EPH5810323 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800371 | EPH5810371 |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800362 | EPH5810362 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800361 | EPH5810361 |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800369 | EPH5810369 |

| 4-krotna | | |
|------------------------------------|------------|---------|
| Kolor | pozioma | pionowa |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800421 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800423 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800471 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800462 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800461 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800469 | — |

| 5-krotna | | |
|------------------------------------|------------|---------|
| Kolor | pozioma | pionowa |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800521 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800523 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800571 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800562 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800561 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800569 | — |

| 6-krotna | | |
|------------------------------------|------------|---------|
| Kolor | pozioma | pionowa |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH5800621 | — |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH5800623 | — |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH5800671 | — |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH5800662 | — |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH5800661 | — |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH5800669 | — |



EPH6100121

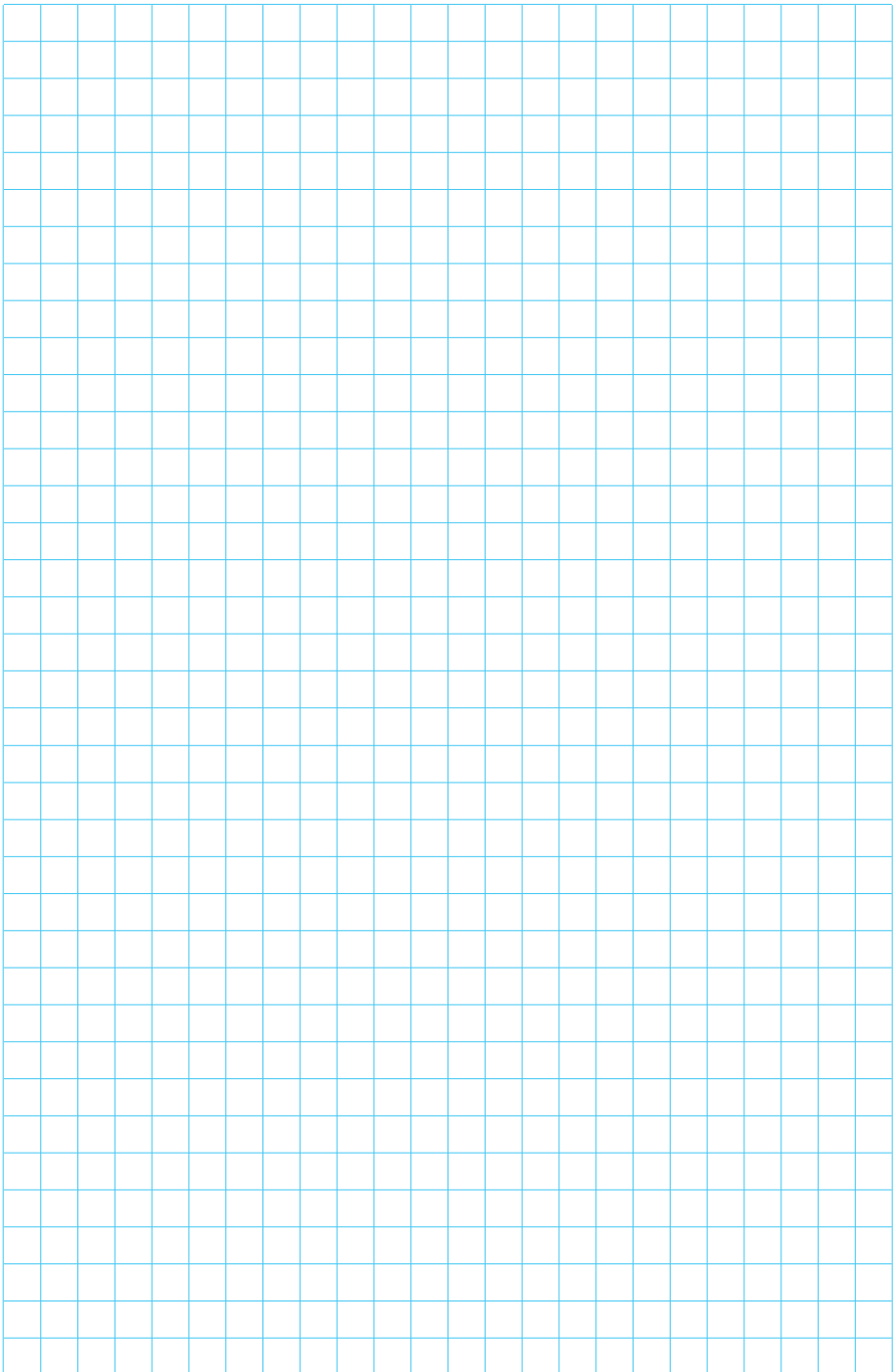


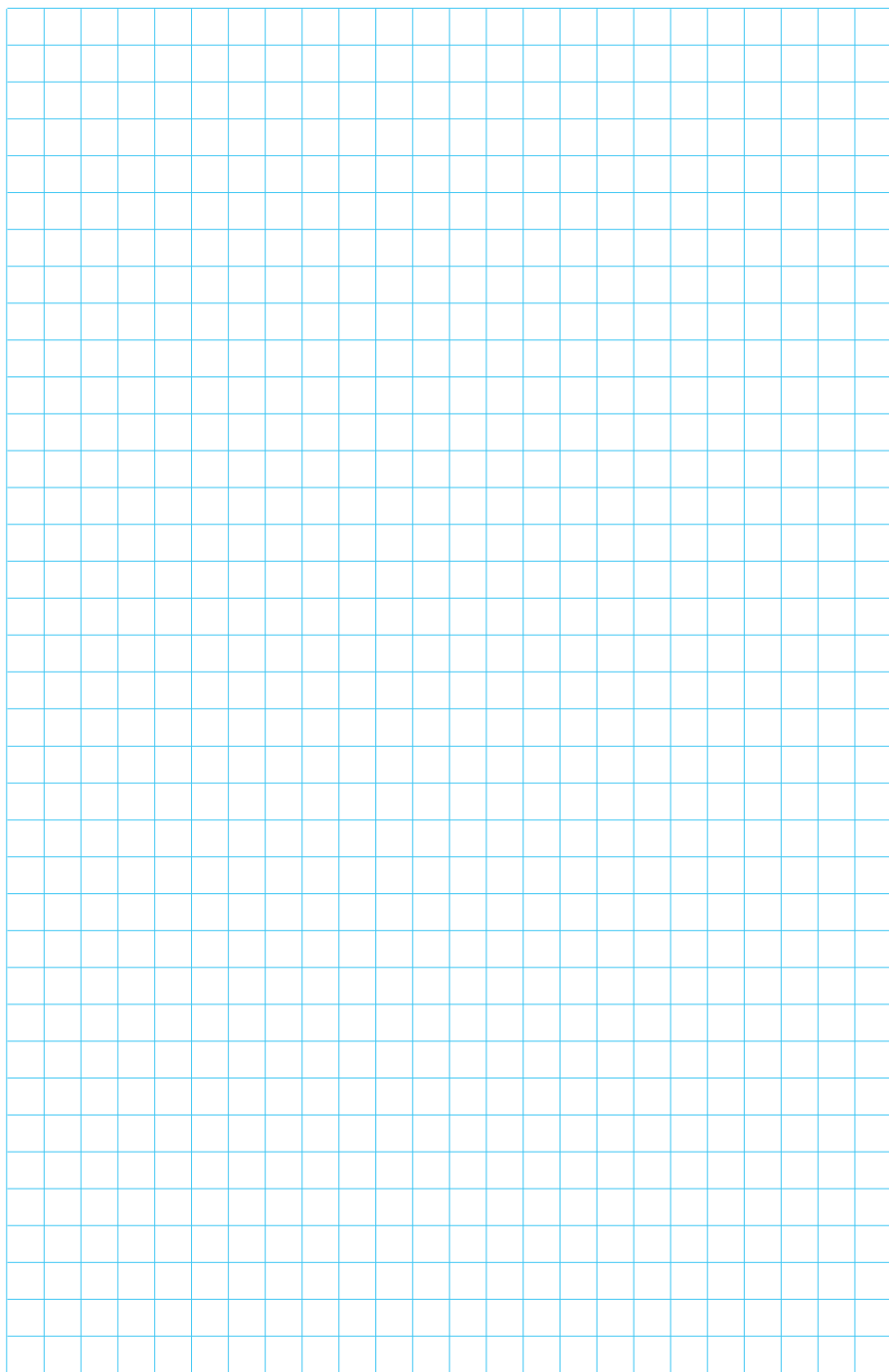
EPH6100221

Podstawy naścienne

| 1-krotna | |
|------------------------------------|------------|
| Kolor | pozioma |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH6100121 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH6100123 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH6100171 |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH6100162 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH6100161 |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH6100169 |
| Rozszerzająca (pozioma) | |
| Kolor | pozioma |
| <input type="checkbox"/> biały | EPH6100221 |
| <input type="checkbox"/> kremowy | EPH6100223 |
| <input type="checkbox"/> antracyt | EPH6100271 |
| <input type="checkbox"/> stal | EPH6100262 |
| <input type="checkbox"/> aluminium | EPH6100261 |
| <input type="checkbox"/> brąz | EPH6100261 |

A large grid of blue lines for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of squares.





Skontaktuj się z Inżynierem Sprzedaży

Region Północ

- 1 +48 519 483 777
- 2 +48 608 648 291
- 3 +48 504 161 982

Region Centrum

- 1 +48 512 172 522
- 2 +48 513 133 480
- 3 +48 602 509 576
- 4 +48 504 161 981
- 5 +48 504 161 976
- 6 +48 602 508 864

Region Południe

- 1 +48 509 925 997
- 2 +48 501 643 859
- 3 +48 505 541 101
- 4 +48 510 920 087
- 5 +48 504 998 212
- 6 +48 504 998 249

Region Zachód

- 1 +48 513 133 478
- 2 +48 501 530 176
- 3 +48 604 549 600
- 4 +48 602 506 726



Zapoznaj się z naszą ofertą: www.se.com/pl

Sprawdź dostępność produktów: www.produktnet.pl

Wsparcie techniczne 24/7: www.se.com/pl/mySchneider

Cennik produktów: www.se.com/pl/cennik

Więcej o ofercie osprzętu elektroinstalacyjnego:
www.se.com/pl/osprzet

Sprawdź naszą ofertę z zakresu aparatury modułowej:
www.se.com/pl/aparatura_modulowa

Schneider Electric Polska Sp. z o.o.

ul. Konstruktorska 12, 02-673 Warszawa
Centrum Obsługi Klienta:
+48 22 511 84 64,
+48 801 171 500,

poland.helpdesk@se.com
www.se.com/pl

Informacje zawarte w tej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub właściwości techniczne produktów zawartych w niniejszym dokumencie. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona jako substytut i nie może być używana do określenia przydatności lub niezawodności tych produktów dla konkretnej aplikacji użytkownika. Obowiązkiem każdego użytkownika lub integratora jest wykonanie odpowiedniej i pełnej analizy ryzyka, oceny i testowania produktów w odniesieniu do konkretnego zastosowania oraz użytku. Ani firma Schneider Electric, ani żaden z jej oddziałów lub spółek zależnych nie ponoszą odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie informacji zawartych w niniejszym dokumencie.