

AKCESORIA

# PRZEDŁUŻACZE I PRZEPUSTY MEBLOWE

W kuchniach i biurach, gdzie użytkowane są różne urządzenia zasilane prądem, ważne jest estetyczne poprowadzenie przewodów między elementami mebli. Amix ma kilka propozycji, jak to zrobić.



Przepusty z otwieraną pokrywką oraz szczotką maskującą dostępne są w różnych wersjach.

**P**rzędłużacze elektryczne montowane w blacie pozwalają na szybkie podłączanie różnych sprzętów. Modele K201 oraz K212 oferowane przez firmę Amix przeznaczone są do montażu wpuszczanego, bezpośrednio w blatach mebli biurowych (m.in. biurka, stołów itp.) oraz domowych (pokoje, kuchnie). Konstrukcja listwy obejmuje nieruchomą obudowę montowaną w meblu oraz część ruchomą – pokrywę wykonaną z aluminium z trzema gniazdami przyłączeniowymi. Listwa przystosowana jest do blatów o grubości od 25 mm, a zamknięty panel doskonale pasuje do ich powierzchni. Dostępne kolory to biały, czarny i aluminium. Firma oferuje także inne detale do montażu w blatach mebli – przepusty z otwieraną pokrywką oraz szczotką maskującą, dostępne w czterech wersjach: okrągłe KD-60 o średnicy 60 lub 80 mm, owalne KD-60/O 60 mm oraz kwadratowe KD-60/K 60 mm. Produkty dostępne są w kilku kolorach: czarnym, chromie, matowym chromie, matowym niklu i stali szlachetnej.

W biurach, salach wykładowych, a także w klasycznych kuchniach, gdzie często korzysta się z elektrycznych urządzeń pomocniczych, kłopotliwa bywa nadmierna ilość przewodów zasilających. Funkcjonalnym rozwiązaniem tego problemu są listwy

zasilające montowane w meblach, które pozwalają utrzymać porządek i maskują nadmierną ilość przewodów.

Amix proponuje tutaj cztery modele listew zasilających: PBW-3U, PBW-4U, PBW-3U/W oraz PBW-3U/2USB. Są to listwy do montażu wpuszczanego w blat mebli lub wiszącą szafkę i dostępne z trzema lub czterema gniazdami. Maksymalna moc jednej listwy wynosi 360 W, nominalne natężenie 16 A, a napięcie znamionowe 230 V 50 HZ. Przewód zasilający ma długość 1,5 m. Do montażu potrzebny jest otwór o średnicy 60 mm. Solidna konstrukcja wykonana z aluminium i tworzywa sztucznego, estetyczne wykończenia, modne kolory czarny i srebrny, prosty montaż i łatwa obsługa czynią z nich praktyczne

rozwiązanie. Wmontowane w blat kuchenny lub wiszącą szafkę, stają się prawie niewidoczne, ponieważ ich powierzchnia doskonale pokrywa się z powierzchnią blatu. Panel może być wysuwany zarówno w poziomie, jak i z góry czy z dołu. Dzięki systemowi push & pull po przyciśnięciu górnej pokrywy listwa płynnie wysuwa się, ukazując gniazda, a po kolejnym przyciśnięciu chowa się w meblu. Urządzenia posiadają blokadę uniemożliwiającą samoczynne schowanie się kolumny. Produkty wyposażone są w zabezpieczenie antyprzebiegowe i zabezpieczenie przed przegrzaniem. Listwy zasilające mogą być montowane w blatach o dowolnej grubości, nawet tych cienkich – 18 mm. Poprawne podłączenie kolumny do gniazda sieciowego i pojawienie się napięcia w gniazdach sygnalizowane jest zaświeceniem diody LED (wyjątkiem jest model PBW-3U/W z wyłącznikiem).

•

— ir



Przędłużacz K212 z trzema gniazdami przyłączeniowymi przeznaczony jest do montażu wpuszczanego.