

Karta katalogowa

Kolumna biurkowa niewyposażona do montażu w blacie gniazd standardu 22,5x45 mm (45x45mm)

Kod: EM/HU-STP-1S-3EU

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Aluminiowa kolumna biurkowa to idealne rozwiązanie służące do dystrybucji sygnałów elektrycznych i logicznych.

Przeznaczona do bezpośredniego montażu w blatach (biurkach, stołach konferencyjnych, kuchniach i in.). Konstrukcja umożliwia ukrycie całej kolumny w blacie. Pokrywa wykonana ze szlachetnej, trwałej i estetycznej stali nierdzewnej szczotkowanej.

Dostęp do gniazd poprzez przycisk pokrywy i wysunięcie kolumny do momentu zablokowania. Po naciśnięciu kolumnę wysuwa się i podłącza przewody do zamontowanych gniazd. Schowanie kolumny (po odłączeniu przewodów) dokonuje się poprzez zwolnienie blokady przyciskiem i wsunięciu do biurka do momentu zatrzaśnięcia.

Kolumna wyposażona jest w przyłączeniowy przewód zasilający z wtykiem uni-schucko oraz wyłącznik do podłączenia gniazd zasilających, umożliwiającą jednoczesne wyłączenie zasilania wszystkich gniazd.

Dodatkowo w dolnej części kolumny istnieje możliwość instalacji dwóch gniazd RJ45 typu keystone, które dostępne są pod blatem (np. do podłączenia komputera stacjonarnego stojącego pod biurkiem).

Cechy kolumny:

- profil wykonany z aluminium
- łatwa i szybka instalacja bezpośrednio w blacie o szerokim zakresie grubości
- montaż gniazd zasilających i teleinformatycznych standardu 22,5x45 (45x45) bez użycia dodatkowych elementów mocujących
- szybki dostęp do ukrytej pod blatem kolumny (przycisk w pokrywie)
- możliwość dodatkowego montażu dwóch keystonów



Karta katalogowa

RJ45 pod blatem

- posiada podwyższony stopień ochrony IP55 (przy zamkniętej kolumnie)

Sposób montażu:

Przed instalacją i podłączeniem kolumny należy upewnić się co zgodności podłączenia przewodów fazowego i neutralnego w gnieździe zasilającym, do którego będzie podłączona kolumna. Poniższy opis dotyczy podłączenia kabla z wtykiem z kolumny do gniazda zasilającego, w którym przewód fazowy jest w lewym zacisku (patrząc od frontu gniazda zasilającego); wyciąć otwór w blacie; przełożyć przez otwór kolumnę i umocować ją, wykorzystując obrotowy pierścień blokujący; przewody zasilające fazowy (oznaczony L) i neutralny (oznaczony N) do montowanych gniazd zasilających podłączyć tak, aby przewodem przerywanym (wyłączanym), był przewód fazowy (L): z wyłącznika kolumny przewód oznaczony L należy podłączyć do zacisku fazowego L montowanych gniazd zasilających, a przewód oznaczony N do zacisku neutralnego N montowanych gniazd zasilających; następnie podłączyć do montowanych gniazd zasilających oraz przewodu podłączonego do aluminiowej obudowy kolumny przewód ochronny żółto-zielony (oznaczony PE) wychodzący z kabla przyłączeniowego; umocować montowane gniazda zasilające w otworach kolumny; opcjonalnie przez kwadratowy otwór znajdujący się w dolnej części kolumny wprowadzić przewody teleinformatyczne (z odpowiednim zapasem do podłączenia), podłączyć odpowiednie gniazda i umocować je w kolumnie.

Uwaga: stopień ochrony IP55 spełniony jest dla zamkniętej kolumny od strony roboczej blatu przy prawidłowym zamocowaniu do płaskiego, gładkiego i równego blatu, zapewniającego prawidłowe przyleganie uszczelki znajdującej się od spodu pokrywy. W przeciwnym razie stopień ochrony nie może być zagwarantowany, jak również nie dotyczy otwartej kolumny. Do podłączenia gniazd zaleca się doprowadzenie elastycznych przewodów (typu linka), odpornych na zaginanie.

Oznaczenia:

Kolumna biurkowa niewyposażona do montażu w blacie gniazd standardu 22,5x45 mm (45x45mm); kod: EM/HU-STP-1S-3EU

Produkty kompatybilne z puszką: montaż w otworach 45x45:

E/GM	Gniazdo modułowe 230V z uziemieniem 1-krotne std 45x45, białe
E/GMBZ	Gniazdo modułowe 230V z uziemieniem 1-krotne std 45x45, z blokadą i zwalniczem, czerwone
DCN/TS-868K-8-C5E	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e z adapterem 1-modułowe, białe, niskie

Karta katalogowa

DCN/TS-868K-8-C6	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 6 z adapterem 1-modułowe, białe, niskie
FU/FA-2420-VGA	Gniazdo VGA 22,5x45mm
FU/FA-2420-3RCA-AV	Gniazdo AUDIO VIDEO 22,5x45mm
FU/FA-2420-BNC	Gniazdo BNC (F/F) 22,5x45mm
FU/FA-2420-RF	Gniazdo F (F/F) 22,5x45mm
FU/FA-2420-SP	Gniazdo SP (głośnikowe) 22,5x45mm
FU/FA-2420-PHJ	Gniazdo jack 3,5mm 22,5x45mm
DC/FA-644-1SP	Adapter jednomodułowy prosty 22,5x45mm dla 1xRJ45 lub 1xRJ 12
DC/FA-644-2SP	Adapter dwumodułowy prosty 45x45mm dla 1xRJ45 lub 1xRJ 12
DC/FA-644-3MP	Zaślepka jednomodułowa 22,5x45mm
FU/FA-644-9MP	Adapter 45x45 1xRJ45,12 biały
FU/FA-644-8MP	Adapter 45x45 2xRJ45,12, biały
EM/RW-DATA-1	Adapter dwumodułowy pojedynczy kątowny 1xRJ45
FU/FA-644-5MP	Adapter 45x45 na 1 adapter SC duplex (wyposażony)

Uwaga: adaptory mogą być stosowane z gniazdami typu keystone, które nie wystają poza płaszczyznę adapteru, w przeciwnym razie należy sprawdzić, czy wystające gniazdo nie blokuje możliwości zamknięcia/wsunięcia kolumny (dotyczy innych gniazd nie wymienionych powyżej, które zostały sprawdzone).

Przy projektowaniu rozwiązań, ze względu na różne rozwiązania i gabaryty wtyków, należy upewnić się, że planowane do montażu gniazda wraz z kablami przyłączeniowymi, w zależności od sposobu ich podłączenia, zmieszczą się w kolumnie.

montaż w otworach keystone:

DC/FA-682MK-8-C5E	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e keystone biały
FU/FA-2630AK-8-C6	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 6 keystone biały
DC/FA-356A-6	Gniazdo RJ12 kat.3 keystone biały
DCN/FA-682MK-8-C5E	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e keystone niebieskie
DCN/FA-S682MK-8-C5E	Gniazdo RJ45 UTP kat. 5e keystone niebieskie (beznarzędziowe)
DCN/FA-1090-8-C6	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 6 keystone niebieskie
EM/UQK-C6	Gniazdo RJ45 UTP kat. 6 keystone niebieskie (beznarzędziowe)
EM/SQKSS-C6	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6 keystone niebieskie (beznarzędziowe)
EM/SQKSS-C6A	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6A keystone niebieskie (beznarzędziowe)

Karta katalogowa

Parametry techniczne:

maksymalne obciążenie: 16A (3680 W)

wykonanie: stal nierdzewna/tworzywo sztuczne

kolor pokrywy – srebrny (stal szcztokowana)

wymiary (śr. x wys.): 125x355 mm (wg obrysu, bez przewodu zasilającego)

średnica pokrywy: 120 mm

średnica otworu w blacie: 95-100 mm

wysokość kolumny: 350 mm

wysokość kolumny wysuniętej nad blatem: 254 mm

grubość blatu: do 40 mm

kolumna wyposażona w kabel przyłączeniowy trzyżyłowy typu H05VV-F 3G1,5mm², wtyczka uni-schucko, wyłącznik

Stopień ochrony (dotyczy ochrony przed dostępem, wnikaniem ciał stałych i szkodliwym działaniem wody od strony roboczej blatu):

dla kolumny z zamkniętą pokrywą, prawidłowo zamontowaną na płaskim, równym i gładkim blacie: IP55 (od strony zewnętrznej/roboczej blatu)

Produkt przeznaczony do blatów niepalnych i pustych (typ H). Produkt przeznaczony do montażu w miejscach, w których zostanie wykorzystana jego funkcjonalność i zastosowanie. Odpowiednia funkcjonalność, wynikająca z cech produktu, powinna zostać przewidziana przez projektanta na etapie projektu.

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.