

Karta katalogowa

Puszka podłogowa wraz z ramką 14-modułowa do montażu osprzętu 22,5x45 (45x45); kod: EM/EMT-DB1-33+DPK3

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Puszka podłogowa z ramką do instalacji osprzętu w standardzie 45x45 (gniazda elektryczne, teletechniczne i in.). Możliwość stosowania puszek zarówno w podłogach technicznych, jak i w betonie (w wykutym otworze, w zależności od sposobu wykończenia podłogi). Pojemność puszek - 14 modułów 22,5x45 (6 modułów 45x45 mm + 2 moduły 22,5x45 mm). Umożliwiają przygotowanie estetycznego punktu abonenckiego teletechnicznego wraz z siecią elektryczną.



Pokrywa ramki wzmocniona blachą stalową i przystosowana do wklejenia wykładziny dywanowej o grubości do ok. 7 mm, uchwyty montażowe do płyt podłogi technicznej o grubości maksymalnej 30 mm. Puszka do osadzenia ramki posiada osłabienia boczne do wprowadzenia kanałów lub przewodów i płynną regulację wysokości za pomocą śrub.

Oznaczenia:

"box podłogowy 14M" – puszka podłogowa wraz z ramką do montażu gniazd standardu 22,5x45 mm (45x45 mm), pojemność 14M (6x2M+2x1M); montaż kątowy, wym.: puszka montażowa 330X330 mm, gł. 82 mm, masa 2,3 kg, ramka 255x222, gł. 75 mm, masa 0,9 kg; kod: EM/EMT-DB1-33+DPK3



Karta katalogowa

Produkty kompatybilne z puszką:

montaż bezpośrednio w otworach 45x45 lub odpowiednio 22,5x45:

E/GN	Gniazdo 230V z uziemieniem 1-krotne std 45x45, białe
E/GNBZ	Gniazdo 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
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-644-1SP	Adapter jednomodułowy prosty 22,5x45mm dla 1xRJ45 lub 1xRJ 12 do gniazd kat. 6A narzędziowych
DC/SIP-30AIN2	Adapter dwumodułowy kątowy 45x45mm dla 2xRJ45 lub 2xRJ12 do gniazd kat. 6A beznarzędziowych
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 kątowy 1xRJ45
EM/RW-DATA-2	Adapter dwumodułowy podwójny kątowy 2xRJ45
FU/FA-644-5MP	Adapter 45x45 na 1 adapter SC duplex

montaż z kompatybilnym z danym gniazdem rodzajem adaptera:

DC/FA-682MK-8-C5E	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e keystone biały
DC/FA-682MKSF-8-C5E	Gniazdo STP 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-682MKSF-8-C5E	Gniazdo STP RJ 45 kat. 5e keystone niebieskie
DCN/FA-1090-8-C6	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 6 keystone niebieskie
DCN/FA-S1090-8-C6	Gniazdo RJ45 UTP kat. 6 keystone niebieskie (beznarzędziowe)
DCN/FA-1090SF-8-C6	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6 keystone niebieskie
DCN/QCSS-ABL-W4CAT6A	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6A keystone niebieskie
DCN/QBSS-ABL-BLCAT6A	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6A keystone niebieskie (beznarzędziowe)
EM/KEY-F/F	Gniazdo keystone typu F żeńskie, kolor biały
EM/KEY-RCA/RCA	Gniazdo keystone typu RCA żeńskie, kolor biały
EM/KEY-HDMI/HDMI	Gniazdo keystone typu HDMI żeńskie, kolor biały
EM/KEY-HDMI/HDMI-DC	Gniazdo keystone typu HDMI żeńskie, kolor biały
EM/ADAPT-HDMI-90	Adapter HDMI F/HDMI M kątowy 90 stopni
EM/KEY-BAN/BAN	Gniazdo keystone typu BANAN żeńskie, kolor biały
EM/KEY-SC/SC	Gniazdo keystone typu SC simplex żeńskie, kolor biały
EM/KEY-LC/LC	Gniazdo keystone typu LC duplex żeńskie, kolor biały
EM/KEY-USBA/USBA	Gniazdo keystone typu USB typ A żeńskie, kolor biały
EM/KEY-USB3.0-A/A-DC	Gniazdo keystone typu USB 3.0 typ A żeńskie, kolor biały
EM/KEY-BNC/BNC	Gniazdo keystone typu BNC żeńskie, kolor biały



emiternet
SIECI TELEINFORMATYCZNE

Karta katalogowa

Parametry techniczne:

Mechaniczne:

Puszka montażowa:

wykonanie: stal, tworzywo sztuczne

kolor - naturalny, czarny

wymiary (dł x szer): 330X330 mm

głębokość regulowana w zakresie: gł. 50-90 mm

masa - 2,6 kg

Ramka:

wykonanie: tworzywo sztuczne

kolor – czarny

wymiary (długość x szerokość x głębokość): 255X222x75 mm

masa - 1,2 kg

stopień ochrony: IP 4x

odporność udarowa: IK08

Wymiary otworu w podłodze technicznej pod samą ramkę: min. 239x205 mm

Certyfikaty:

Deklaracja Zgodności

W przypadku wątpliwości dotyczących zastosowania lub montażu prosimy o kontakt z naszym Działem Technicznym.

Uwaga:

Produkt przeznaczony do podłóg niepalnych i pustych (typ H) dla zabiegów podłogowych na sucho.

Produkt przeznaczony do montażu w miejscach, w których zostanie wykorzystana jego funkcjonalność i zastosowanie. Z tego powodu nie należy projektować montażu puszki podłogowej w ciągach komunikacyjnych oraz miejscach, w których stanowią one utrudnienie lub przeszkodę dla poruszających się osób.

W zależności od typu oraz ilości kabli i przewodów przyłączeniowych wpinanych do montowanych w puszcze gniazd pokrywa może, ale nie musi się domykać w pełni. Odpowiednia funkcjonalność, wynikająca z cech produktu, powinna zostać przewidziana przez projektanta na etapie projektu.

Dodaaliśmy 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.