

Panel 19" 24 x RJ45 STP (1U) do gniazd beznarzędziowych, ekranowany, nieuzbrojony, z półką (EM/3012KXBP-24S)

Oznaczenia:

Kod: EM/3012BP-24

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Panel krosowy EmitterNet modularny, dedykowany dla gniazd STP i UTP. Umożliwia elastyczne projektowanie punktów dystrybucyjnych w oparciu o różne gniazda typu keystone. Administrację okablowaniem ułatwiają oznaczenia portów i zintegrowane z panelem pole opisowe. Standard 19", ekranowany, wysokość 1U - panel na 24 moduły typu keystone.

Metalowa konstrukcja zapewnia dużą stabilność panela. W komplecie półka do podtrzymania przewodów i kabli.



Oznaczenia:

Panel 19" 24 x RJ45 STP (1U) do gniazd beznarzędziowych, ekranowany, nieuzbrojony, z półką; (EM/3012KXBP-24S); kod: **EM/3012BP-24**

Produkty kompatybilne z gniazdem:

gniazda keystone RJ45:

EM/UQK-C6	Gniazdo RJ45 UTP kat. 6 keystone niebieskie (beznarzędziowe), slim
EM/SQKSS-C6	Gniazdo RJ45 STP kat. 6 keystone niebieskie (beznarzędziowe), slim
EM/SQKSS-C6A	Gniazdo STP RJ 45 kat. 6A keystone niebieskie (beznarzędziowe), slim
DCN/FA-S682MK-8-C5E	Gniazdo RJ45 UTP kat. 5e keystone niebieskie (beznarzędziowe)

gniazda keystone specjalne (częściowo):

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-DC	Gniazdo keystone typu HDMI żeńskie, kolor biały
EM/KEY-HDMI/HDMI-KB	Gniazdo keystone typu HDMI żeńskie na kablu, kolor biały/czarny
EM/KEY-BAN/BAN	Gniazdo keystone typu BANAN 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

Inne:

DC/3020BS-0N-BK Zaślepka do panelu modułowego DCN/3012KNL-BLCAT6A-P, czarna, (kpl. 4szt.)

Uwaga: kompatybilność z panelem określona jest m.in. poprzez szerokość lub wysokość montowanego gniazda; inne nie podane w zestawieniu gniazda typu keystone, lub określone jako „częściowo”, również można instalować, ale może nie być możliwe wypełnienie w ilości maksymalnej 24 szt. gniazd. W razie potrzeby należy skontaktować się z Działem Technicznym.

Parametry techniczne:

Mechaniczne:

kolory - niebieski

wymiary (szer x wys x gł) – 483x44x10 mm (z półką: 483x44x102 mm)

masa – 600g (z półką)

Temperatura pracy: -10°C do +60°C

Wilgotność względna: 10 do 90%

Certyfikaty:

Instytut Łączności potwierdzenie zgodności z normami PN-EN 50173-1, ISO 11801

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.