

Adapter na szynę DIN do gniazda typu keystone, metalowy

Oznaczenia:

Kod: EM/FA-2440-DIN-M1K

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Adapter na szynę DIN, umożliwia montaż gniazda typu keystone w rozdzielnicach elektrycznych. Montaż na szynie DIN (TH) poprzez zatrzask. W łatwy sposób umożliwia montaż gniazd teletechnicznych lub specjalnych. Model wykonany z metalu.



Oznaczenia:

Adapter na szynę DIN do gniazda typu keystone, metalowy; kod: **EM/FA-2440-DIN-M1K**

Produkty kompatybilne z adapterem:

gniazda kat. 3:

DC/FA-356A-6 Gniazdo RJ12 kat.3 keystone biały

gniazda kat.5e:

DCN/FA-682MK-8-C5E UTP RJ45 kat.5e keystone niebieski
DCN/FA-S682MK-8-C5E UTP RJ45 kat. 5e keystone niebieskie (beznarzędziowe)
DC/FA-682MK-8-C5E UTP RJ45 kat.5e keystone biały
DCN/FA-682MKSF-8-C5e STP RJ45 kat.5e keystone niebieski
DC/FA-682MKSF-8-C5E STP RJ45 kat.5e keystone białe

gniazda kat.6:

DCN/FA-1090-8-C6 UTP RJ45 kat.6 keystone niebieski
FU/FA-2630AK-8-C6 UTP RJ45 kat. 6 keystone biały
EM/UQK-C6 UTP RJ45 kat.6 keystone niebieski (beznarzędziowe)
DCN/FA-1090SF-8-C6 STP RJ45 kat.6 keystone niebieski
EM/SQKSS-C6 STP RJ45 kat.6 keystone niebieski (beznarzędziowe)

gniazda kat.6A:

EM/SQKSS-C6A STP RJ45 kat.6A keystone niebieski (beznarzędziowe)

gniazda specjalne: kompatybilność zależna od budowy wtyku podłączanego przewodu/kabla oraz ilości dostępnego miejsca w rozdzielniczy/skrzynce:

EM/KEY-RCA/RCA	Gniazdo keystone typu RCA żeńskie
EM/KEY-BAN/BAN	Gniazdo keystone typu BANAN żeńskie
EM/KEY-LC/LC	Gniazdo keystone typu LC duplex żeńskie
EM/KEY-BNC/BNC	Gniazdo keystone typu BNC żeńskie
EM/KEY-F/F	Gniazdo keystone typu F żeńskie, kolor biały
EM/KEY-USBA/USBA	Gniazdo keystone typu USB A żeńskie
EM/KEY-USB3.0-A/A-DC	Gniazdo keystone typu USB 3.0 typ A żeńskie
EM/KEY-HDMI/HDMI -KB	Gniazdo keystone typu HDMI żeńskie na kablu
EM/KEY-HDMI/HDMI-DC	Gniazdo keystone typu HDMI DC żeńskie

Parametry techniczne:

Mechaniczne:

kolory: srebrny

wymiary (szer x wys x gł): 22,5x51x51mm

materiał: metal

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.