

Coax- og RJ45-forbindelse Cat6

Kombination med RJ45-koaksialforbindelse UTP Cat6, tilslutningsdæmpning TV < 1dB.

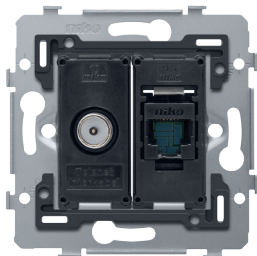
Cat6 UTP RJ45-konnektoren leveres som standard og kan erstattes med en Niko Cat5E UTP (650-45051) RJ45-konnektor, Niko Cat5E STP (650-45055) RJ45-konnektor, Niko Cat6 STP (650-45066) RJ45-konnektor, Niko Cat6 A UTP (650-45071) RJ45-konnektoreller en Niko Cat6 A STP (650-45077) RJ45-konnektor.



170-65238

4 year
warranty

Kombinationens-coax med RJ45-forbindelse, UTP cat. 6, flad model, med skruefastgørelse



Base med RJ45-forbindelsespunkt Cat6 UTP-koaksialforbindelse. RJ45-tilslutningspunktet Cat6 UTP bruges til at oprette en netværksforbindelse til telefon-, Ethernet-, IP- eller Internet-applikationer. Alle basens forbindelsespunkter er tilsluttet i stjernekonfiguration til den centrale forbindelsestavle med et kabel af samme ydelsestype. Rammen har interne dimensioner på 45 x 45 mm og eksterne mål på 71 x 71 mm x 71 mm og er udstyret med skruefastgørelse. Tangent i den ønskede farve skal bestilles separat. Telenet Interkabel-godkendt.

Kombinationens-coax med RJ45-forbindelse, UTP cat. 6, flad model, med skruefastgørelse. Forbindelse ≤ 1 dB, passer til stik med en diameter på $\varnothing 9,5$. Telenet Interkabel og VOO-godkendt og optimeret til PVC6- og PE6-kabler foreskrevet af Telenet. Afbrydere er dækket af et permanent metaldæksel. Koaksialkablet tilsluttes på mekanismens bagside. To pile og ledningsbanens længde er angivet som en hjælp ved montering. Koaksialkablet skrues fast med en skrue med kombinationsskruehoved (kærvespalte 1 mm). Kabelklemmen skrues fast med en permanent skrue med kombinationsskruehoved (kærvespalte 1 mm). Det uafskærmede RJ45 stik bruges til at forbinde enheder til tale-, data- og billedapplikationer. Ydeevnen er kat. 6 til båndbredder op til 250 MHz. Øverst og nederst er adapteren udstyret med karabinhager for at holde centralpladen på plads. I hvert af de 4 hjørner er adapterne derudover udstyret med sikringsringe, der sikrer, at centralpladen er perfekt placeret i forhold til adapterne. Telenet Interkabel og VOO er præget permanent på tv-adapteren.

- Godkendelse: CE

Universel Indsats 45 × 45 mm, NA. Skrueerne skal bruges ved fastgørelse i en boks til forsænket montering. Den forsænkede ramme er fremstillet af 1 mm tykt metal, der er galvaniseret på alle sider efter afskæring, selv ved de afskårede kanter. På de horisontale og vertikale akser har rammen til forsænket montering 4 riller til montering med skrue i forsænkede gulvbokse. Disse riller har en skrueåbning på 7 mm. Til montering på paneler er rammen til forsænket montering udstyret med 4 skruehuller (indikeret med et skruesymbol) med en diameter på 3 mm. Midten af rammen til forsænket montering er indikeret (kridtstreg, laser..) i både horisontale og vertikale retninger, således at montering af én eller flere mekanismer kan udføres nemt og hurtigt. Monteringsunderlaget er på alle sider udstyret med en ombukket svalehale, hvilket giver mulighed for, at både vertikal og horisontal kobling (akseafstand på 71 x 71 mm) på flere monteringsunderlag kan udføres hurtigt og perfekt. De ombukkede hjørner på den udvendige side af monteringsunderlag og deres videreførelse til den indvendige side sikrer yderligere robusthed. Både øverst og nederst er rammen til forsænket montering udstyret med en mørkegrå slutgrænse i plastic. Denne grænse er fremstillet af PC+ASA og er smeltet på rammen til forsænket montering. Hjørnerne på de to slutgrænser er udstyret med rektangulære åbninger (7,9 x 1,5 mm), der hver indeholder en karabinhage, der kan drejes i flere retninger. Takket være karabinhagerne sikrer de 4 rektangulære åbninger, at den forsænkede surroundplade altid kan fastgøres fladt til væggen, selv i tilfælde af pudsarbejde, der ikke er udført ordentligt. Dette virker i to retninger: Hvis dåsen til forsænket montering ikke flugter med pudsarbejdet, kan den flerpositionerede karabinhage kompensere for en margen på 1 til 1,2 mm margin; hvis dåsen til forsænket montering sidder for dybt inde i pudsarbejdet, kan karabinhagerne kompensere for en margen på 1,8 mm. Slutgrænserne har derudover 4 runde åbninger, der sikrer korrekt placering af den forsænkede surroundplade i forhold til centralpladen.

