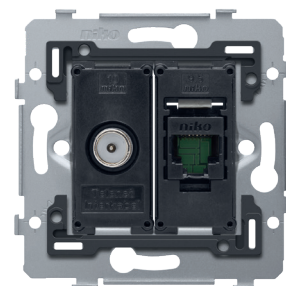


Kombination coax med RJ45-kontakt, UTP Kat. 5E, platt modell, inkl. bas 71 x 71 mm med skruvfixering

170-65138

4 års
garanti

Mekanism med RJ45-anslutningspunkt UTP Kat. 5E och koaxial anslutning. RJ45-anslutningspunkt UTP Kat. 5E används för att skapa en nätverksanslutning för telefon-, Ethernet-, IP- eller internet-tillämpningar. Alla anslutningspunkter i mekanismen är anslutna i stjärnkonfiguration till centralskåpet med hjälp av en kabel av samma prestationstyp. Täckramen har inre mått på 45 x 45 mm och yttre mått på 71 x 71 mm och är utrustad med skruvfixering. En centrumplatta i önskad färg måste beställas separat.



Tekniska data

Kombination coax med RJ45-kontakt, UTP Kat. 5E, platt modell, inkl. bas 71 x 71 mm med skruvfixering.

- Kapslingsklass: IP41 för kombinationen av en brytare, centralplatta och infällningsplatta
- Kombinationen med en mekanism, en centralplatta och en plan infällningsplatta har en slaghållfasthet på IK06
- Mått: 73 x 73.2 x 40.5 mm
- Märkning: CE

Monteringsram blindlock/audio/video.

- Kapslingsklass: IP41 för kombinationen av en brytare, centralplatta och infällningsplatta
- Slaghållfasthet: Kombinationen med en mekanism, en centralplatta och en plan infällningsplatta har en slag-hållfasthet på IK06
- Infällningsram
 - metalltjocklek 1 mm
 - galvaniserad på alla sidor efter skärning, även längs de skurna kanterna
 - med 4 spår med skruvöppning på 7 mm
 - med 4 skruvhål (anges av skruvsymbol) med en diameter på 3 mm för montering på paneler
- Fixeringsmetod
 - med skruvar, för enkel fixering i infällningsdosa med greppytor
- Mittpunkt-till-mittpunkt-avstånd
 - horisontell sammankoppling och vertikal sammankoppling med mittpunkt-till-mittpunkt-avstånd på 71 mm
 - horisontell sammankoppling av flera baser går snabbt och perfekt med uppvikta laxstjärter på vänster och höger sida
 - extra stabilitet tack vare uppvikta kanter på utsidan av basen och fortsättning på insidan
- Avslutande kant: Infällningsramen har upptill och nedtill en mörkgrå ändkant av plast. Denna kant är tillverkad av PC+ASA och förbinds med infällningsramen med en smältprocess. Hörnen på de två ändkanterna har rektangulära öppningar (7,9 x 1,5 mm) som var och en innehåller en multipositionell snäpphake. Tack vare snäpphakarna säkerställer de 4 rektangulära öppningarna att infällningsplattan alltid kan fästas platt på väggen, även om väggen är ojämn. Detta fungerar i två riktningar: Om infällningsdosan sticker ut från putsen kan de multipositionella snäpphakarna kompensera för ett glapp på 1 till 1,2 mm. Om infällningsdosan har sjunkit för

niko

djupt ned i putsen kan snäpphakarna kompensera för ett glapp på upp till 1,8 mm. Ändkanterna har också 4 runda öppningar som säkerställer att infällningsplattan är korrekt placerad i förhållande till centralplattan.

- Omgivningstemperatur: -5 – +40 °C
- Märkning: CE

Oskyddad RJ45-kontakt UTP Kat. 5E, för bandbredder upp till 100 MHz.

- Kapslingsklass: IP41 för kombinationen av en brytare, centralplatta och infällningsplatta
- Slaghållfasthet: Kombinationen med en mekanism, en centralplatta och en plan infällningsplatta har en slaghållfasthet på IK06
- Märkning: CE

Adapter 9.5, single, flat for RJ connectors 650-450xx

- Slaghållfasthet: Kombinationen med en mekanism, en centralplatta och en plan infällningsplatta har en slaghållfasthet på IK06
- Märkning: CE



Dimensioner

