

Liityntäverkkojen talopäätepaketti NC-140



Nestor Cables:n kehittämä optisten liityntäverkkojen talopäätepaketti perustuu talon ulkoseinälle sijoitettavaan NC-140 –ulkopäätekoteloon sekä talon sisälle vietävään 2-kuituiseen NC-105 –häntäkaapelipakettiin.

Ratkaisun etuja ovat:

- Jäykkä ja metallilangat sisältävä liityntäverkkojen talokaapeli jätetään talon ulkoseinälle, jolloin mahdollisten talokaapeliin kohdistuvien salamaniskujen vaikutukset eivät pääse talon sisälle.
- Talon sisällä ei tarvitse tehdä lainkaan kuitujen hitsauksia tai muita erikoisosaamista ja –laitteita vaativaa työtä sillä talon sisälle vedettävän valmiskaapelin voi asentaa talon omistaja.
- Pienempi vaiva talon omistajalle, kun ei tarvitse olla koko ajan paikalla.
- Helpottaa urakoitsijan työtä, kun ulkona on enemmän tilaa tehdä kuitujen hitsaukset.
- Talon sisälle vedettävä kaapeli on taloon tuotavasta kaapelista poiketen vaalea, notkea, pienikokoinen (halkaisija alle 5 mm), metalliton sekä paloturvallinen.

Tuotteiden teknisiä tietoja:



Ulkopäätetekotelo NC-140

- Sisältää pohjaosan ja ruuvikiinnitteisen kannen
- Varustettu kahdella kaapeliläpiviennillä sekä mahdollisen maadoitusjohtimen läpiviennillä
- Mitat: 125 x 175 x 75 mm
- Materiaali: polykarbonaatti
- Tiiveys: IP 67



NC-105 -häntäkaapelipaketit

- NC-105 –seinärasia sisältää pohjaosan sekä saranoidun ja ruuvilukitteisen kannen
- Kotelon mitat: 83 x 97 x 15 mm
- Kotelon materiaali: ABS-muovi
- Liitinvaihtoehdot: SC/UPC, SC/APC, LC/UPC ja LC/APC
- Häntäkaapelin tyyppi: Sisä-/ulkokaapeli FTRMSU 2xSMT
- Häntäkaapelin vakio pituus on 30 m mutta voidaan toimittaa myös asiakaspituuksina 5 metristä 50 metriin



*Ulkopäätetekotelo NC-140
asennettuna*