



TRV CABLU AUTOMATIZARE EIB BUS YCYM KNX PENTRU CASE INTELIGENTE J- Y(ST)Y 2X2X0.8

Cablul EIB BUS YCYM este solutia profesionala dedicata infrastructurii sistemelor de automatizare in cladiri inteligente, fiind complet compatibil cu standardul KNX. Acesta asigura comunicarea rapida si sigura intre diversele echipamente ale casei smart (HBES), precum iluminatul, incalzirea, ventilatia, jaluzelele motorizate sau sistemele de securitate.

Caracteristici tehnice si avantaje:

- Constructie speciala cu ecran static din banda AL-PES si fir de drenare care protejeaza semnalul impotriva interferentelor electromagnetice.
- Conductoare din cupru electrolitic de inalta calitate, rasucite in perechi pentru o transmisie optima a datelor.
- Izolatie exterioara din PVC de culoare verde, special conceputa pentru identificarea rapida in instalatii.
- Interval larg de temperatura de operare, functionand optim intre minus 30 si plus 70 grade Celsius.
- Tensiune nominala de lucru de 300V si tensiune de test de 800V.

- Respecta standardele de siguranta la foc EN 60332-1-2 si normele de fabricatie TS 13767.

Acest cablu este esential pentru interconectarea senzorilor, termostatelor, intreruptoarelor si a altor dispozitive inteligente. Poate fi instalat fix in medii uscate sau umede, fiind protejat impotriva perturbatiilor electromagnetice externe.

Pret: 3,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-eib-bus-ycym-knx-automatizari-smart-home>