

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/skretka-komputerowa-uutp-cat-5e-25awg-cu-eca-305m-wewnetrzna-pulsar-pu-nc200-p-10858.html>



SKRĘTKA KOMPUTEROWA U/UTP CAT. 5e, 25AWG, Cu, Eca, 305m (wewnętrzna) PULSAR PU-NC200

Cena brutto	575,05 zł
Cena netto	467,52 zł
Dostępność	Na zamówienie - 2-3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15294
Producent	Pulsar

Opis produktu

Kabel Pulsar PU-NC200 - skrętka komputerowa U/UTP kat.5e może służyć do **transmisji danych i przesyłania zasilania (PoE)**. Znajdzie zastosowanie np. w systemach teleinformatycznych, systemach monitoringu wizyjnego IP (IP POE), systemach cyfrowej telewizji dozorowej HD (CVI, TVI, AHD).

Przewód przeznaczony jest do wykonywania profesjonalnych instalacji wewnątrz budynków i jest zgodny z normą PN-EN 50575 (CPR).

Nadają się do ułożenia **na stałe wewnątrz budynków**.

Specyfikacja techniczna:

- przewód o długości 305m; znacznik na przewodzie co 1m
- typ skrętki: Cat 5e / U/UTP, przewód nieekranowany
- zastosowanie: do wewnątrz
- średnica przewodu / żyły: 4.5mm / 0.45mm
- promień gięcia: 40mm
- wykonanie: PVC (polowinit) / Cu (99,99%), RAL7035 (szary)
- wymiary opakowania: 345 x 345 x 190 [+/-2 mm]

W zestawie:

- kabel U/UTP cat.5e Pulsar PU-NC200 - 305 metrów.