

NAŚCIENNE GNIAZDKO OPTYCZNO-ANTENOWE NGO-12F

CECHY:

- gniazdko optyczno-antenowe
- przystosowane do zakończenia kabla optycznego złączem SC/APC i kabla Coaxial, wyposażone w złącze „F”
- przystosowane do montażu na puszcze podtynkowej 60 mm

WYPOSAŻENIE:

- instrukcja obsługi i montażu
- zestaw montażowy
- adapter światłowodowy SC/APC i złącze F



Naścienne gniazdko optyczne NGO-12F

NAŚCIENNE GNIAZDKO OPTYCZNE NGO-24

CECHY:

- umożliwia zakończenie sieci optycznej w mieszkaniu klienta
- możliwość zastosowania gniazdka jako osłony złączowej zespawanych ze sobą włókien dwóch kabli światłowodowych
- wejścia kabla od tyłu, od góry, z dołu, z lewej lub z prawej strony
- przeznaczone do montażu natynkowego lub na szynie typu DIN (szer. 35 mm)
- pojemność maksymalna: 4 złącza SC i 4 osłonki spawów
- zdejmowana pokrywka umożliwia swobodny dostęp do wnętrza gniazdka

WYPOSAŻENIE:

- instrukcja obsługi i montażu
- zestaw montażowy
- 4 adaptory
- opcjonalnie pigtaile

DANE TECHNICZNE:

| | NGO-24 |
|----------------------------------|--|
| maksymalna liczba spawów | 4 |
| liczba pól komutacji | 4 SC* |
| wymiary szer./wys./głęb. [mm] | 83/100/30 |
| materiał obudowy | ABS+PC |
| kolor | polarna biel |
| liczba i strona wejść kablowych | 2 od spodu, 1 od dołu, 1 z góry, 1 z lewej, 1 z prawej |
| stopień ochrony środowiskowej IP | IP31 |

* obie wersje gniazdek są również dostępne ze standardowymi adapterami bez zintegrowanych kłapek ochronnych

SPOSÓB ZAMÓWIENIA:

NGO-24 – Naścienne Gniazdko Optyczne



Naścienne gniazdko optyczne NGO-24



Otwarte naścienne gniazdko optyczne NGO-24