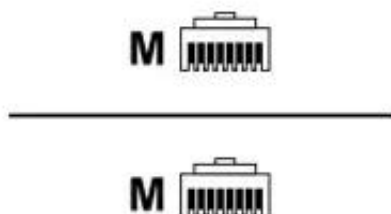


Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/solarix-c6a-315gy-3mb-solarix-10g-patchcord-6a-sftp-lsoh-oslonka-nasuwana-3m-szary-p-186692.html>



SOLARIX C6A-315GY-3MB Solarix 10G patchcord 6A SFTP LSOH, osłonka nasuwana, 3m, szary

Cena brutto	25,83 zł
Cena netto	21,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3648865-1
Kod producenta	C6A-315GY-3MB
Kod EAN	8595684701869

Opis produktu

Opis

Patch cord ekranowany okablowania strukturalnego linii produktów Solarix jest niezawodnym, wysokiej jakości komponentem kategorii 6a, który jest dostosowany do zwiększonych wymagań dotyczących charakterystyki transmisji protokołu 10GBASE-T. Produkowany jest z litą ochroną, która wzmacnia połączenie z konektorem oraz redukuje przesłuchy pomiędzy parami w złączu. Ochrona ta ma specjalną cienką konstrukcję, co zapewnia, że patch cord ten może być stosowany z każdym panelem i urządzeniem aktywnym, a nawet z urządzeniami o dużej gęstości portów. Zaletą jest podwójne ekranowanie, w którym każda para jest indywidualnie ekranowana folią aluminiową, a wzdłuż wszystkich czterech par w kablu jest prowadzony opłot.

Produkt:

Nazwa:

SOLARIX C6A-315GY-3MB Solarix 10G patchcord 6A SFTP
LSOH, osłonka nasuwana, 3m, szary

Opis:

Solarix - Kabel krosowy - RJ-45 (M) do RJ-45 (M) - 3 m - SFTP -
CAT 6a - bezhalogenowe, odlewany, bez wystających
elementów - szary

EAN:

8595684701869

Gwarancja producenta:

Brak gwarancji

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

Kabel krosowy - CAT 6a

Technologia:

Skęćka ekranowana folią (SFTP)

Materiał powłoki:

Kabel typu LSZH odporny na temperaturę

Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG):

26

Cechy:

Bezhalogenowe, odlewany, bez wystających elementów

Długość:

3 m

Kolor:

Szary

Złącza

Złącze:

RJ-45 - męski

Złącze (Drugi Koniec):

RJ-45 - męski

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja na 5 l.

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

-20 °C

Maksymalna temperatura pracy:

60 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.