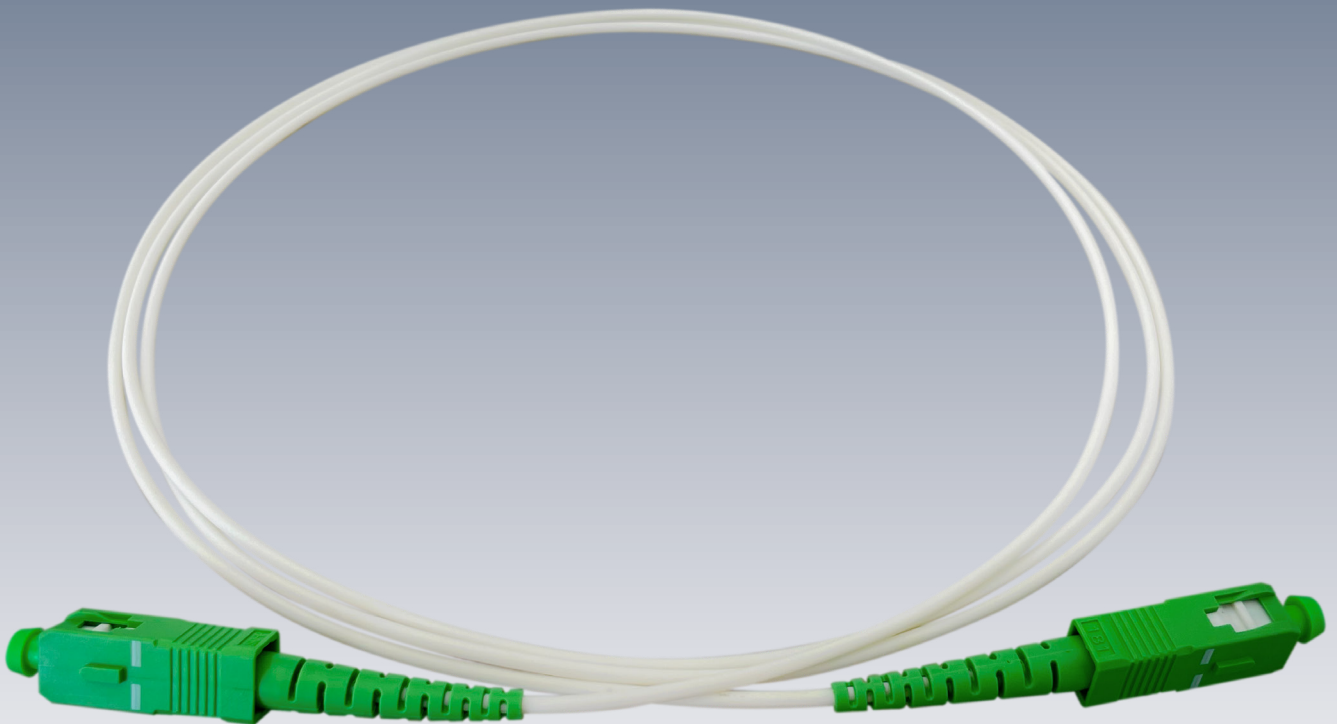


PATCH CORD



PATCHCORD

PATCHCORD

PATCHCORD

MF-CN-PATCH2BLU
MF-BCF-PATCH3B
MF-BCF-PATCH6B

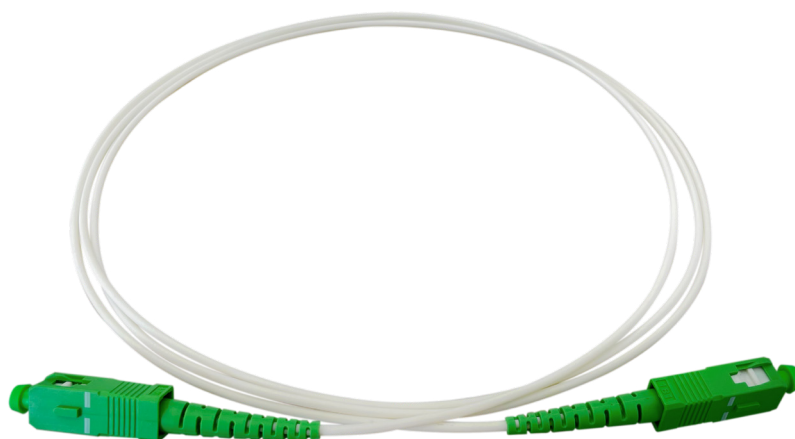
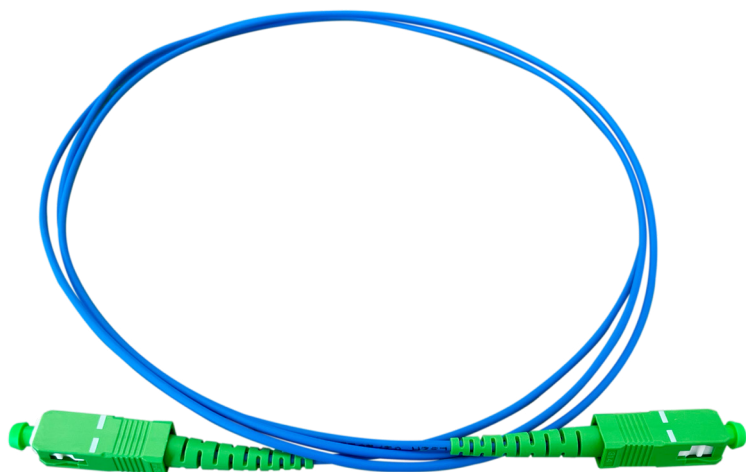
COD. ART.
MF-CN-PATCH1.5
MF-CN-PATCH1.5BLU
MF-CN-PATCH2

DESCRIZIONE

Un **patchcord** è un cavo flessibile, di lunghezza contenuta, che può essere sia **elettrico** che in **fibra ottica**, e serve a connettere rapidamente due dispositivi. È caratterizzato dalla presenza di **connettori preinstallati a entrambe le estremità**, che ne facilitano l'innesto e la rimozione.

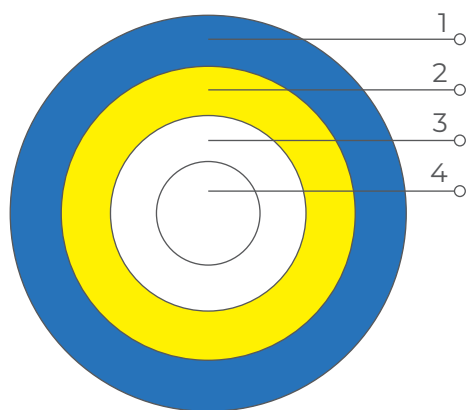
Questi cavi sono essenziali in vari contesti: li troviamo nelle reti informatiche per collegare **computer a switch**, nei **data center** per il cablaggio di server e nelle **telecomunicazioni**. Vengono usati anche in impianti **audio/video** e nell'automazione industriale.

La loro utilità risiede nella capacità di fornire **connessioni veloci e ordinate**, specialmente in spazi ristretti, e spesso sono disponibili in **colori diversi** per aiutare l'organizzazione e l'identificazione visiva.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

 Tipo di fibra	SM: G.657A1
 Diametro	2 mm
 Diametro buffer	0,9 mm
 Raggio minimo curvatura	20 x Ø cavo
 Resistenza alla trazione	200 N
 Resistenza a schiacciamento	150 N / 100 mm
 Guaina	LSZH
 Rivestimento secondario	Acrilato - Tight o Semitight
 Rinforzi	Filati aramidici
 Connettori assemblabili	SC - APC / SC - APC
 Temperatura	-20 ÷ +70 °C
 Lunghezza	1,5 m - 2 m - 3 m - 6 m



1- Guaina esterna del cavo - LSZH

2- Filati aramidici

3- Acrilato

4- Fibra ottica

