

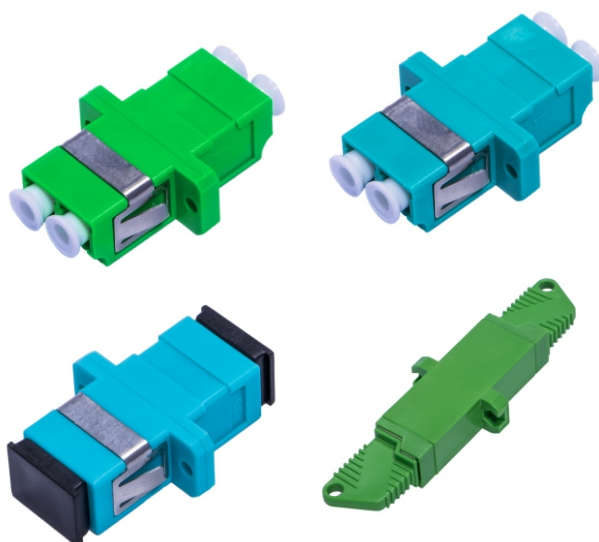
## Charakteristika

Optické adaptéry se používají pro spojení dvou okonektorovaných vláken. Používají se v optických vanách, boxech a zásuvkách. Adaptéry se dělí dle typu vlákna na singlemode a multimode. Singlemode adaptéry se dělí na UPC a APC dle typu broušení. Multimode se dělí na OM1, OM2, OM3 a OM4.

Optické adaptéry máme v provedení simplex nebo duplex.

## Specifikace:

OM1/OM2	Běžová
OM3	Aqua - tyrkysová
OM4	Violet - fialová
OS	Modrá - UPC
OS	Zelená - APC
Insertion Loss	≤0.20 dB
Počet zapojení	500
Provozní teplota	-25°C ~ +70°C



## Sortiment

Obj. číslo	Položka
MOF-AD-XXXYYY-X	Optický adaptér MM nebo SM
	S - simplex D - duplex
	Typ konektoru LC - LC (UPC) LCA - LC (APC) SC - SC (UPC) SCA - SC (APC) E2 - E2000 (UPC) E2A - E2000 (APC) ST - ST (UPC) FC - FC (UPC) FCA - FC (APC)
	OM2 - Běžový adaptér OM1/OM2 OM3 - Tyrkysový adaptér OM3 OM4 - Fialový adaptér OM4 OS - Modrý adaptér pro UPC, zelený adaptér pro APC broušení

Příklad: - MOF-AD-OM2LC-D - optický adaptér multimode OM1/OM2 LC duplex  
- MOF-AD-OSSCA-S - optický adaptér singlemode OS SC APC simplex