

KVM Accessories

SFP-Transceiver



SFP-Transceiver

SFP-Transceiver

SFP transceiver modules with different wavelengths and transmission distances

REGULAR

Data transmission over two fibers in Multimode (M), Singlemode (S), and Singlemode+ (S+)

BIDI

SFP-Fiber-Transceiver BiDi are compact optical modules that enable bidirectional data transmission over a single fiber optic cable by using different wavelengths for transmitting and receiving.

CWDM

SFP-Fiber-Transceiver CWDM are compact, pluggable optical modules used in network devices to enable data transmission over fiber optic lines. By using different light wavelengths, they allow for the parallel transmission of multiple data channels over a single fiber optic cable.

OTHERS

Other modules and attenuators

SCOPE OF THE GUARANTEE

- Information on the scope of the guarantee can be found in the guarantee agreement or in your individual offer.

SFP-Transceiver

SFP-Transceiver-Module mit unterschiedlichen Wellenlängen und Reichweiten

STANDARD

Datenübertragung über zwei Fasern in Multimode (M), Singlemode (S) und Singlemode+ (S+)

BIDI

SFP-Fiber-Transceiver BiDi sind kompakte optische Module, die Daten über eine einzelne Glasfaser bidirektional übertragen, indem sie unterschiedliche Wellenlängen für Senden und Empfangen nutzen.

CWDM

SFP-Fiber-Transceiver CWDM sind kompakte, steckbare optische Module, die in Netzwerkgeräten eingesetzt werden, um Daten-übertragung über Glasfaserleitungen zu ermöglichen. Mithilfe unterschiedlicher Lichtwellenlängen erlauben sie die parallele Übertragung mehrerer Datenkanäle über eine einzige Glasfaser.

SONSTIGES

Sonstige Module und Dämpfungsglieder

GARANTIEUMFANG

- Informationen zum Garantiefumfang finden Sie in der Garantievereinbarung oder in Ihrem individuellen Angebot.