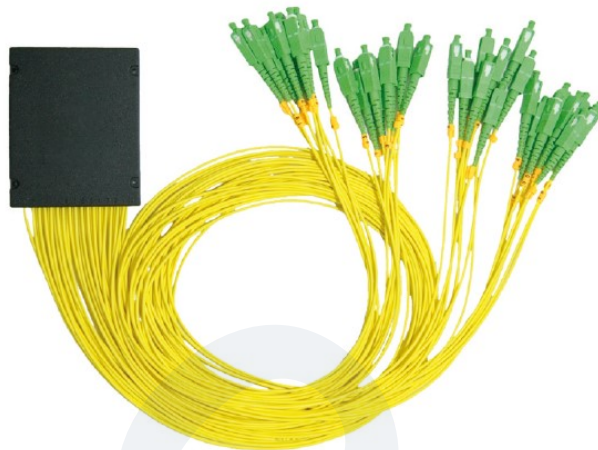


Codice articolo Product code:	2008296 – 2008297 – 2008298 – 2008299
Descrizione Description:	SPLITTER OTTICI OPTICAL SPLITTERS



Descrizione

Splitter ottici monomodali già terminati con connettori SC/APC ad ambo le estremità, da utilizzare nel CSOE Servizi per la divisione di un segnale ottico in più parti.

A seconda del numero di unità immobiliari da servire sono disponibili nelle versioni 1:4, 1:8, 1:16 e 1:32

Prestazioni

Standards	ISO/IEC 11801 ANSI/TIA-568-C.3 ITU-T G.657.A
-----------	--

Caratteristiche principali

Struttura	Corpo in materiale termoplastico
Connessioni	SC/APC
Tipo fibra	Monomodale G.657.A1
Tipologie	1:4 / 1:8 / 1:16 / 1:32
Perdita d'inserzione	1:4 -> 7,6 dB 1:8 -> 10,3 dB 1:16-> 13,7 dB 1:32-> 16,9 dB

Colore	Box: nero Cavo: giallo Connettore SC/APC: verde
Installazione	Fissaggio su CSOE Servizi
Temperatura d'esercizio	Da -20° C a +60° C
Umidità relativa	Max. 93% senza condensazione

Versioni disponibili

1:4	Cod. 2008296
1:8	Cod. 2008297
1:16	Cod. 2008298
1:32	Cod. 2008299

Confezionamento

Confessione	Scatola in cartone – 1pz
Peso	Approx. 1 kg

Description

SM optical splitters, pre-wired with SC/APC adapters at both ends, to be used in the Services Building Entry Point to split the optical signals.

Available sets of 1:4, 1:8, 1:16, 1:32 elements according to the building units number to be supplied.

Performance

Approvals	ISO/IEC 11801 ANSI/TIA-568-C.3 ITU-T G.657.A
-----------	--

General features

Structure	Body in thermoplastic material
Connections	SC/APC
Fiber type	Multi-mode G.657.A1
Sets	1:4 / 1:8 / 1:16 / 1:32
Insertion loss	1:4 -> 7,6 dB 1:8 -> 10,3 dB 1:16-> 13,7 dB 1:32-> 16,9 dB

Color	Box: black Cable: yellow Connector SC/APC: green
Installation	Services Building Entry Point
Operating temperature	From -20° C to +60° C
Relative humidity	Maximum non-condensing 93%

Available versions

1:4	Cod. 2008296
1:8	Cod. 2008297
1:16	Cod. 2008298
1:32	Cod. 2008299

Packaging

Package	Cardboard box – 1pc
Weight	Approx. 1 kg