

Terminal box mini FTTH per fibra ottica

LE-ATB-02B1



Terminal box FTTH in fibra ottica ideal per la distribuzione e la connessione terminale di vari tipi di sistemi in fibra ottica, particolarmente adatta per la distribuzione terminale in mini-reti, in cui vengono collegati cavi ottici, cavi patch o pigtail.

Caratteristiche

Dimensioni ridotte e peso leggero per una facile installazione.

Design impermeabile.

Installazione semplice per il montaggio a parete, kit di installazione incluso nella confezione. Slot per adattatori utilizzati, nessuna vite né attrezzi necessari per l'installazione degli adattatori.

Design a doppio strato per un'installazione e manutenzione più semplici.

Strato inferiore per la fusione delle fibre.

Strato superiore per il cross-connecting e la distribuzione delle fibre.

Pannello adattatore completamente stabile, senza rischio di movimento.

Fornito lucchetto per una maggiore sicurezza.

Le fibre possono essere inserite dal basso o dal lato.

Resistente ai raggi UV, resistente all'ultravioletto e resistente alle precipitazioni.

Specifiche tecniche

Ambito di applicazione	3.0x2.0mm Cavo di discesa o cavo indoor
Materiale	ABS
Diametro del rivestimento in fibra	25um(G652&G657)
Diametro cavo fibra	250um&900um
Tipo fibra	SM&MM
Resistenza alla trazione	>50N
Temperatura di esercizio	-40~+85C
Adattatore di collegamento	SC
Perdita di inserzione	<0.2dB
Perdita di rendimento	>50dB(UPC),>60dB(PC)
Dimensioni	LxWxH (mm) 105x82x23
Capacità max	Adattatore SC/Adattatore duplex SC
Modalità installazione	A parete
Peso	88 g
Colore	Bianco



