

Splitter distribution box



مشخصات کلی محصول

این محصول ساخته شده از پلاستیک فشرده سبک بوده و مطابق با اسپلیترهای ۱*۸ و ۱*۱۶ می باشد و از خصوصیات آن می توان به مقاومت این محصول در برابر اشعه ماوراء بنفش و بارندگی اشاره نمود.

این باکس قابلیت نصب بر روی تیر چراغ برق و دیوار را دارا بوده و همچنین دارای دو پورت ورودی و شانزده پورت خروجی می باشد.



باکس نصب شده روی تیر



باکس نصب شده روی دیوار

از جمله موارد استفاده این محصول در شبکه های مخابراتی، شبکه های ارتباطی دیتا، شبکه های محلی و همچنین FTTH می باشد.

ابعاد باکس

	حداکثر ظرفیت	ابعاد (W*D*H)	مدل
Pole/Wall	۸ پورت	181X45X207mm	SDB-0208
Pole/Wall	۱۶ پورت	220x80x300mm	SDB-0216

طريقه نصب

- وارد کردن کابل با قطر کمتر و ثابت کردن آن



- اتصال این کابل با کابل ورودی اسپلیتر توسط فیوژن اسپلایس یا اسپلایس مکانیکی



- ثابت کردن اسپلیتر 8*1



- اتصال فیبرهای نواری اسپلیتر با پیگتیل های خروجی که به صورت لوزتیوب می باشد.



- ثیت پیگتیل های خروجی منظم شده به Tray توسط لوزتیوب



- هدایت پیگتیل های خروجی به سمت دیگر Tray و ورود آدپتور



- ورود کابل های نوری به حفره های خروجی و سپس محکم کردن آن ها توسط توده نرم



- نصب کانکتور کابل و سپس ورود کانکتور به آدپتور نوری و بستن آن توسط Cable Tie



- بستن پوشش و نصب نهایی

