

## جعبه تست ارت

جعبه تست دیواری جهت تست مقاومت زمین

### کاربرد ها

جعبه تست برای دسترسی به سیستم زمین هایی که امکان حفر چاله و اجرای حوضچه ارت وجود نداشته باشد و یا در جا هایی که نیاز به کلید جدا کننده (سکسیونر) روی دیوار باشد مناسب خواهد بود.

### مزایا و ویژگی ها

- نصب آسان و سریع
- جعبه ضد آب، مقاوم، هالوژن فری و ضد یووی از جنس ABS (IP65)
- مناسب جهت اتصال هادی های گرد از سطح مقطع 35 تا 120 میلیمتر مربع
- مناسب جهت اتصال هادی های تخت (تسمه) تا عرض 3 سانتیمتر و ضخامت 5 میلیمتر
- قابلیت نصب شمارنده صاعقه گیر برای حفاظت دستگاه در برابر شرایط محیطی

### مشخصات فنی

مدل	توضیحات	ابعاد (mm)	وزن (g)
TB-GL-WW	هر دو اتصال مناسب هادی گرد (پوشش داکرومات)	۳۰۰*۲۰۰*۱۳۰	۲۰۰۰
TB-ST-WW	هر دو اتصال مناسب هادی گرد از جنس استیل	۳۰۰*۲۵۰*۱۳۰	۲۰۰۰
TB-GL-WT	یک اتصال هادی گرد و یک اتصال هادی تخت (پوشش داکرومات)	۳۰۰*۲۰۰*۱۳۰	۲۰۰۰
TB-ST-WT	یک اتصال هادی گرد و یک اتصال هادی تخت از جنس استیل	۳۰۰*۲۰۰*۱۳۰	۲۰۰۰
TB-GL-TT	هر دو اتصال مناسب هادی تخت (پوشش داکرومات)	۳۰۰*۲۰۰*۱۳۰	۲۰۰۰
TB-ST-TT	هر دو اتصال مناسب هادی تخت از جنس استیل	۳۰۰*۲۰۰*۱۳۰	۲۰۰۰

سیستم‌های نوین سنجش (سینسکو)

تولید کننده تجهیزات حفاظت در برابر صاعقه و اضافه ولتاژ  
ایمیل : info@novinsanjesh.com