



STERLING COMPACT

130 x 50mm Super PVC Trunking

سیستم های مدیریت کابل

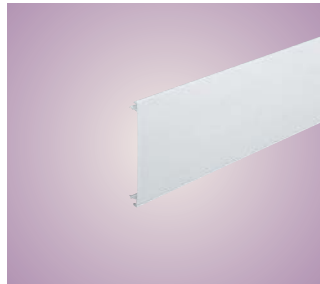
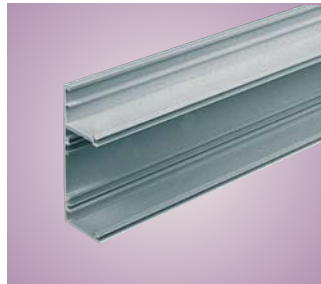
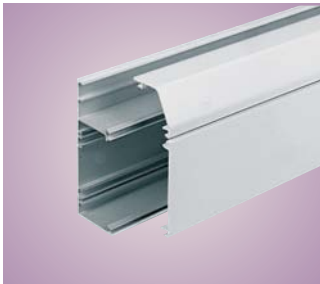


MARSHALL-TUFFLEX
STERLING COMPACT

دو قسمت مجزا تشکیل شده است. در قسمت بزرگ تر می توان انواع کلید، پریز، فیوز، مازولهای ویدئو، دیتا و تلفن را نصب نمود و قسمت کوچکتر برای عبور کابلهای خاص بکار می رود. این تراکنینگ قابلیت گسترش و افزایش حجم را به هر میزان دلخواه از سمت ناحیه کوچکتر دارا می باشد. امکان تقسیم فضای داخلی قسمت بزرگتر توسط پارتیشن به دو یا سه بخش مجزا وجود دارد. سیستم توزیع برق بدون نیاز به سیم کشی در این مدل قابل نصب میباشد. نصب تراکنینگ و افزایش حجم آن با استفاده از انواع اتصالات پیش بینی شده بسیار آسان و در حداقل زمان خواهد بود. برای اطلاع از انبوه تولیدات مارشال تافلکس می توانید به سایر بروشورهای اطلاعاتی و یا وب سایت www.marshall-tufflex.com مراجعه کنید.

بالای محصول را نیز اضافه کرد. روش تولیدی خاص مارشال تافلکس مکانیزم پاشش درون قالب با استفاده از ماشینهای کاملاً اتوماتیک و مدار بسته می باشد که بالاترین حد یکپارچگی را در محصول ایجاد میکند سایر تولیدکنندگان با روش **Die-Cast** اقدام به تولید کالا می نمایند که تردی و مقاومت کمتر ترانک را بدنبال دارد. مارشال تافلکس جهت تضمین کیفیت و در انحصار داشتن کامل تکنولوژی تولید با ساخت محصولات خود در سایر کشورها موافقت ننموده است. گرچه هزینه تمام شده محصول در انگلستان افزایش می یابد اما اولویتهای نخست برای این شرکت کیفیت محصول و عدم افشای روشهای تولید می باشد. تراکنینگ **COMPACT** محصولی با طراحی منحصر به فرد که دارای کاربرد فراوان در شبکه های متوسط و بزرگ است. این تراکنینگ از

شرکت مارشال تافلکس در حدود هفتاد سال پیش در کشور انگلستان به عنوان تولیدکننده زیر ساخت شبکه های برق، تلفن و دیتا تاسیس گردید و از زمان جنگ جهانی دوم تا کنون از ارکان صنعت **PVC** اروپا به شمار می رود. امروزه انواع محصولات زیر ساخت و مسیره های انتقال در شبکه ها از قبیل سیستم های ضد امواج الکترومغناطیس، ضد باکتری، مقاوم در برابر آفتاب، سیستم های آلمینیومی، طرح های خاص چوب نما، سیستم های قابل بازیافت و دوست محیط زیست، ستون های توزیع و ... در خطوط تولید این شرکت قرار دارند. ماده اولیه تمامی محصولات غیر فلزی کارخانجات مارشال تافلکس از گروه سنتزی **PVC-U** بوده که بالاترین حد مقاومت در برابر آتش را دارا میباشد. به این مزیت می توان عدم ایجاد لبه تیز و استحکام



تراکنینگ کامپکت

ابعاد ۱۳۰ × ۵۰ میلیمتر
طول هر شاخه ۲/۹۲ متر

شاسی تراکنینگ کامپکت

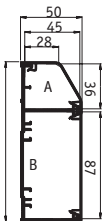
کد محصول ETB2WH
تعداد در هر بسته ۴ عدد

رویه پهن تراکنینگ

کد محصول ETL1WH
تعداد در هر بسته ۸ عدد

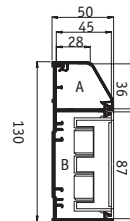
رویه سه گوش تراکنینگ

کد محصول ETAC1WH
تعداد در هر بسته ۸ عدد



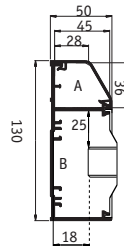
STERLING COMPACT

A = 1280 sq mm total area 45% space factor = 576 sq mm.
B = 3763 sq mm total area 45% space factor = 1693 sq mm.



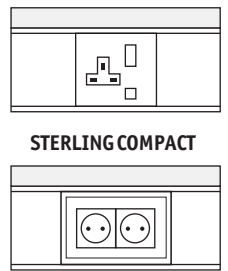
STERLING COMPACT AND ACCESSORY BOX FOR 86x86mm FACE PLATE

A = 1280 sq mm total area 45% space factor = 576 sq mm.
B = 1497 sq mm total area 45% space factor = 673 sq mm.



STERLING COMPACT AND 45mm ACCESSORY-PLATE

B = 2541 sq mm total area 45% space factor = 1143 sq mm.



تعداد در هر بسته	رنگ	شرح	کد محصول
۵	سفید	گوشه خارجی تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	EXBP1WH
۵	سفید	گوشه داخلی تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	EIBP1WH
۱	سفید	زاویه تخت بالا تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰) جهت گردش به بالا	EFAC1UWH
۱	سفید	زاویه تخت پایین تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰) جهت گردش به پایین	EFAC1DWH
۱	سفید	سه راهی (T) تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	EFTC1ULWH

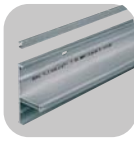
تعداد در هر بسته	رنگ	شرح	کد محصول
۴	سفید	شاسی ۲/۹۲ متری تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	ETB2WH
۸	سفید	رویه پهن ۲/۹۲ متری تراکنینگ	ETL1WH
۸	سفید	رویه سه گوش ۲/۹۲ متری تراکنینگ	ETAC1WH
۵	سفید	قطعه اتصال با درزگیر تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	ECC1WH
۵	سفید	درپوش نهایی راست تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	ECC1RHHW
۵	سفید	درپوش نهایی چپ تراکنینگ کامپکت (۱۳۰×۵۰)	ECC1LHHW

جدول سفارش

مزایای ترانکینگ کامپکت



امکان افزایش حجم ترانکینگ
Extendable Base



قابلیت نصب فیوز
مینیا توری
RCD/ MCB installation
ability



قابلیت نصب انواع پریز
Multi socket installation
ability



قابلیت نصب انواع کلید
Multi keys installation
ability



امکان نصب سیستم روشنایی
Lighting Kits



تولید شده در انگلستان
Made in England



تهیه شده از مواد
سوپر پی وی سی
Produced from super
PVS matrial



مقاومت بسیار بالا
در برابر ضربه
High resistance against
brunt



بالاترین حد مقاومت در برابر آتش
Super PVC



شاخه ۲/۹۲ متری
جهت اتلاف کمتر
2.92 meter Trunk for less
time waste



نصب بدون نیاز به
برش های خاص
Installs without any
special cutting



نصب شده در بسیاری
از پروژه های بین المللی
International projects



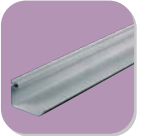
دارای استانداردهای
برتر جهانی
World standard certificates



قابلیت توزیع برق
بدون نیاز به سیم کشی
Simple manage for
patch cords



قابلیت تقسیم شدن
Dividable



تحویل فوری
Fast delivery



سازگار با محیط زیست
Salubrious for environment



قیمت رقابتی
Contestant price



تجهیزات جانبی ترانکینگ کامپکت



قطعه اتصال
ECC1WH



گوشه خارجی
EXBC1WH



گوشه داخلی
EIBC1WH



سیستم انتقال برق بدون سیم
GRA1WH



تقسیم کننده میانی
EDF2



درپوش نهایی
EECC1RHWH
EECC1LHWH



فاصله دهنده بین پریزها
ES1WH



سه راهی یا T
EFTC3WH



چپ و راست گرد
EFAC1UWH



فریم پریز ۲ ماژول
جهت ماژول ۴۵ × ۴۵
ETOP20WH



فریم پریز ماژول
جهت ماژول ۴۵ × ۴۵
ETOP10WH



جعبه فیوز مینیا توری
EAHC1WH



فریم پریز دو تایی
جهت فیس پلیت ۸۶ × ۸۶
EAB2WH



فریم پریز تک
جهت فیس پلیت ۸۶ × ۸۶
EAB1WH



فریم پریز ۳ ماژول
جهت ماژول ۴۵ × ۴۵
ETOP30WH



ماژول برق ارت دار ۴۵ × ۴۵
در رنگ های سفید، قرمز و نارنجی
ESSF1(WH/RE/OR)



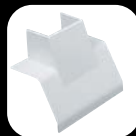
پریز برق انگلیسی
ESS1WH



نگهدارنده کابل درون ترانکینگ
EMCR1



مبدل ترانک به داکت
EATA4WH



ماژول ۴۵ × ۴۵ دو پورت
جهت شبکه و تلفن
ESN2WH



ماژول ۲۲/۵ × ۴۵ تک پورت
جهت شبکه و تلفن
ESN1WH

