

Распределительные шкафы SVTL



Бытовые местные щитки

Распределительные щиты Profi Line

Распределительные шкафы SVTL

Шкафы для самостоятельно стоящих или рядовых распределительных щитов



MOELLER



Think future. Switch to green

Распределительные шкафы SVTL - универсальная монтажная система

Верхние защитные панели для подвода кабелей

Полная защитная панель является составной частью поставки

Верхняя крышка SVTL-T/EF

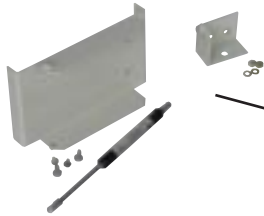
с кабельным проходным изолятором
из пенорезины (IP40)

Верхняя защитная панель SVTL-MP/T/E

с вырезами для фланцев F3A (IP54)

Комплект для фиксации дверей SVTL-DA

возможность дополнительного монтажа



Трехточечный штанговый замок DIRAK

с откидной ручкой

Цилиндры нужно заказывать отдельно.



Деталь петли дверей

Петля позволяет исполнение с правым
и левым открыванием дверей.



Держатель зажимов кабелей

SVTL-AR... исполнение профиль «С» или
SVTL-AB... профиль «L»



Без возможности подвода кабелей
SVTL-BP75..., SVTL-BP150..



Варианты обшивки дна при помощи нижних защитных металлических листов SVTL-BP

Подвод кабелей до \varnothing 50 мм
SVTL-BP/SL..



Подвод кабелей \varnothing 50 - 80 мм
SVTL-BP/JL..



Монтажная панель SVTL-IC250/H
с отверстиями, подготовленными
для системы SASY



Монтажная панель SVTL-IC
высота 100, 200, 300, 400, 500, 1850 мм



Монтажная панель SVTL-IZM
для крепления силовых автоматических
выключателей IZM



Горизонтальная балка SVTL-HP



Вертикальная балка SVTL-VP
высота 475, 975 и 1850 мм



Цоколь SVTL-SO..
высота 100 и 175 мм



SVTL-SO100/F..
SVTL-SO175/F..

SVTL-SO100/S..
SVTL-SO175/S..

Использование:

- Шкафы для самостоятельно стоящих или рядовых распределительных щитов
- Широкий ассортимент принадлежностей позволяет использование для постройки распределительных или инсталляционных распределительных щитов
- Совместимые с системой Profi Line
- Принадлежности поставляются, включая соединительный материал
- Шкафы SVTL подходят так же и для силовых кабелей и позволяют установить силовые защитные приборы с возможностью универсального крепления различных типов приборов и сборных шин.
- Шкафы SVTL возможно использовать для строительства распределительного щита с электрическими счетчиками или инсталляционного распределительного щита с монтажной рамой системы Profi Line с высотой 1950 мм и шириной 2, 3 и 4.



Технические данные шкафов SVTL

Электрические:

Соответствует требованиям	EN 60 439-1, EN 50 298
Класс изоляции	I
Степень защиты	IP 40 или IP 54
Номинальное напряжение	230/400 В~ / 50 Гц
Номинальный ток: при использовании систем сборных шин SASY	1600 А для более высоких токов необходимо использовать другую типово испытанную систему сборных шин (напр., DELTA)

Максимальное значение I ² t	
Основной каркас: винт M10	118 x 10 ⁶ A ² s
Кожухи: самонарезающие винты M6	3,9 x 10 ⁶ A ² s / 1 винт
Двери: наваренные балки M6	4,68 x 10 ⁶ A ² s

Максимальная излучаемая мощность

установленных устройств [Вт]	400	600	800	1000
ширина				
глубина 400	253	381	432	509
глубина 500	322	410	489	583
глубина 600	374	455	560	631
глубина 800	458	580	651	728

Механические:

Шкафы	для строительства самостоятельно стоящих или рядовых распределительных щитов низкого напряжения со съемными боковыми и задними защитными панелями.
Материал	стальной металлический лист
Отделка поверхности	фосфатирование и порошковая краска (RAL 7035)
Двери	однокрылые с возможностью изменения закрывания левое / правое (начиная с ширины 1000 двукрылые)
Дверной затвор	трехточечная система с откидной ручкой с возможностью дополнения классическим цилиндром или цилиндром «Doppelbart» 3 мм сверху или снизу
Подводы и отводы	

ООО Моэллер Электрик

Кронштадтский б-р, д. 7
RU-125212 Москва, Российская Федерация
Тел.: +7 (095) 730 60 60
Факс: +7 (095) 730 60 59
info@moeller.ru
www.moeller.ru

ДП «Моэллер Электрик»

ул. Березняковская, 29, 6 этаж
UA-02098 г. Киев, Украина
Тел.: +38 044 496 09 58
Факс: +38 044 496 09 54
office@moeller.kiev.ua
www.moeller.kiev.ua

Moeller Elektrotechnika s.r.o. Latvijas Pārstāvniecība

Zemitāna iela 2b
LV-1012 Rīga, Latvijas Republika
Tel.: +371 7 844 435
Fax: +371 7 844 436
office@moeller.lv

Moeller Elektrotechnika s.r.o. Atstovybė

Šeimyniškių g. 3a/Slucko g. 2
LT-2600 Vilnius, Lietuvos Respublika
Tel.: +370 52 790 553
Fax: +370 52 790 563
office@moeller.lt

Moeller Elektrotechnika s.r.o. Eesti filiaal

Pärnu mnt 160 A
EE-11317 Tallinn, Eesti Vabariik
Tel.: +372 658 89 00
Fax: +372 658 89 01
office@moeller.ee

Moeller Elektrotechnika s.r.o.

Komárovská 2406
CZ-193 00 Praha, Czech republic
Tel.: +420 2 67 990 481
Fax: +420 2 67 990 489
office.export@moeller-cz.com
www.moeller.cz

© 2004 by Moeller GmbH

Оставляем за собой право на изменения

W-SVTL-2004 RUS Ex/Ak (03/04)

Действует с 03/2004

MOELLER



Think future. Switch to green