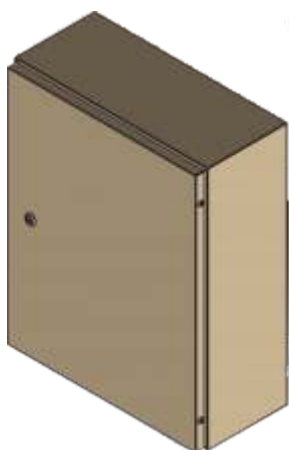


KOVOVÉ SKRINE

METAL ENCLOSURES / METALLGEHÄUSE / МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОРПУСА



Skrine priemyselné OMS

Industrial enclosures OMS / Industriegehäuse OMS / Промышленные корпуса OMS

Základné charakteristiky

SK

POUŽITIE

Kovové skrine OMS majú svoje široké uplatnenie pri výrobe riadiacich, a meracích rozvádzačov, tiež sú vhodné na montáž priemyselných automatizačných prístrojov alebo iných zariadení pracujúcich v suchých vnútorných priestoroch a to najmä tam, kde sa vyžaduje vysoká pevnosť a tuhosť skrine.

POPIS KONŠTRUKCIE

Aby sa dosiahla primeraná tuhosť konštrukcie, telo skrine je vyrobené z čierneho plechu viackrát ohraňovaného. Dvere sú pretláčané takým spôsobom aby sa dosiahla vysoká estetika vykonaných rohov dverí. Dvere sú upevnené na vnútorných závesoch, čo zabráňuje nepovolanému zásahu do skrine bez ich mechanického poškodenia. Skriňa je lakovaná práškovou polyesterovou farbou podľa RAL 7032. Štandardne je skriňa vybavená zámkom typu yale číslo kľúča 9081, montážna doska je vyrobená z pozinkovaného plechu.

INÉ VARIANTY

- Priezory okrúhle alebo obdĺžnikové
- Ľubovoľná farba z palety RAL
- Dvere môžu byť vyrobené z polykarbonátu

DE

ANWENDUNG

Metallgehäuse OMS sind weit verbreitet als Gehäuse Steuer-, Mess-, Montageautomaten industrielle, elektronische Geräte oder andere Vorrichtungen in trockenen Bedingungen in Innenräumen arbeiten - überall ist es, die hohe Festigkeit und Steifigkeit Gehäuse.

BESCHREIBUNG DER KONSTRUKTION

Um eine ausreichende Steifigkeit, um den Körper zu erhalten Das Gehäuse besteht aus einem schwarzen Blech wiederholt gekreppt. Die Tür ist als eine externe gemacht geprägt so , Eine sehr hohe ästhetische Finish Ecken. Montage innenliegende Türscharniere, die keine Sonderregelung die Möglichkeit einer Störung auf das Gehäuse ohne mechanische Schaden. Das Gehäuse ist pulverbeschichtet paint Standard-Polyester in RAL 7032 Standard Gehäuse ist mit einem Lock-Typ Yale mit der Zifferntaste ausgestattet 9081, und die Montageplatte aus verzinktem Stahlblech.

OPTIONEN

- Oesen runden oder rechteckigen
- Jeder RAL-Farbe
- Die Türen können aus Polycarbonat hergestellt werden

EN

APPLICATION

Metal enclosures OMS are widely used as housing control, measuring, assembly automation equipment industrial, electronic devices or other devices working in dry conditions indoors - anywhere it is requiring high strength and rigidity enclosures.

DESCRIPTION OF CONSTRUCTION

In order to obtain adequate rigidity, the body the housing is made of a black metal sheet creped repeatedly. The door is made as an external embossed so , a very high aesthetic finish corners. Mounting internal hinges, which provides no the possibility of interference to the housing without mechanical damage. The housing is powder-coated paint standard polyester in RAL 7032 standard housing is equipped with a lock type Yale with the number key 9081, and the mounting plate made of galvanized steel sheet.

ADDITIONAL OPTIONS

- Revision window round or rectangular
- Any RAL color
- The doors can be made of polycarbonate

RU

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Металлические корпуса OMS широко используются в качестве контроль корпус, измерительный, средства автоматизации сборки промышленные, электронные устройства или другие устройства, работающих в сухих условиях в помещении - где-то, требующих высокой прочности и жесткости корпус.

ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ

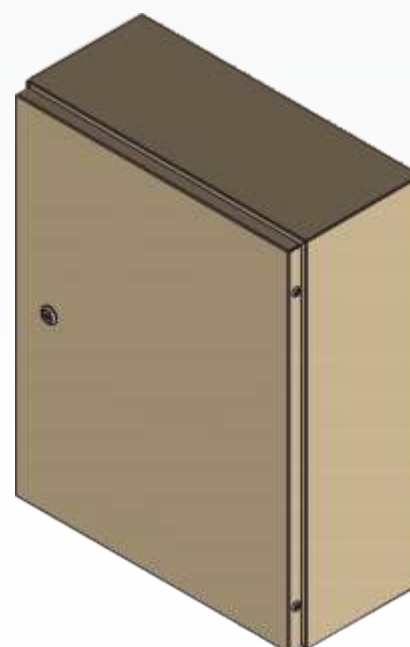
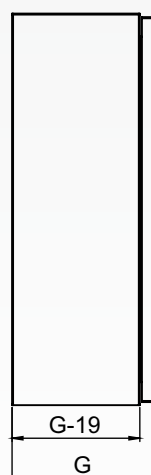
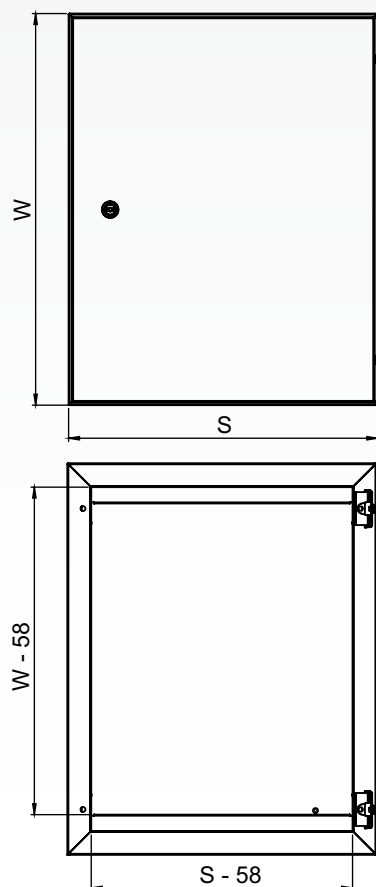
Для того, чтобы получить адекватную жесткость, тело корпус выполнен из черного металлического листа крепированной неоднократно. Дверь выполнена в виде внешнего тиснением так , Очень высокие эстетические отделки углов. Монтаж не внутренние петли, которая обеспечивает не возможность вмешательства в корпус без механических повреждение. Корпус с порошковым покрытием краской стандартный полиэстер в RAL стандарт 7032 Корпус оснащен замком типа Yale номер ключа 9081, и монтажная плата изготовлена из оцинкованной листовой стали.

ВАРИАНТЫ

- Люверсы круглые или прямоугольные
- Любой цвет RAL
- Двери могут быть изготовлены из поликарбоната

ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI basic parameters / grundparameter / основные параметры

STUPEŇ KRYTIA IP ratings / Schutzarten / Степени защиты	IP-44
ODOLNOSŤ NÁRAZU Impact resistance / Schlagfestigkeit / Ударопрочность	IK 10
FARBA Colour / Farbe / Цвет	7032
TRIEDA OCHRANY Protection class / Schutzklasse / Класс защиты	I



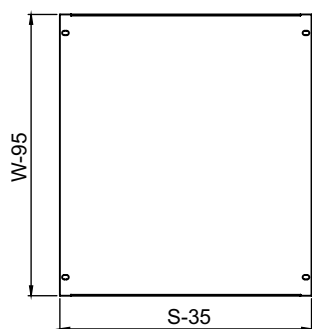
OMS

TYP Type / Тип	Rozmery skrine [mm] enclosure dimensions [mm] / Размеры корпуса			Hrúbka plechu Thickness sheet Dicke Blatt Толщина лист	Rozmery montážnej dosky The dimensions of the mounting plate Die Abmessungen der Befestigungsplatte Размеры монтажной пластины	KATALÓGOVÉ ČÍSLO Art. no.
	S	W	G			
OMS 25x25x18	275	275	177	1	240x180	0112300001
OMS 30x35x18	275	375	177	1	240x280	0112300002
OMS 35x30x18	375	275	177	1	340x180	0112300003
OMS 40x40x18	375	375	177	1	340x280	0112300004
OMS 40x40x23	375	375	230	1	340x280	0112300005
OMS 40x50x18	375	475	177	1,2	340x380	0112300006
OMS 40x50x23	375	475	230	1,2	340x310	0112300007
OMS 40x60x18	375	575	177	1,2	340x360	0112300010
OMS 40x60x23	375	575	230	1,2	340x410	0112300011
OMS 50x50x18	475	475	177	1,2	440x380	0112300012
OMS 50x50x23	475	475	230	1,2	440x380	0112300008
OMS 50x60x18	475	575	177	1,2	440x480	0112300009
OMS 50x60x23	475	575	230	1,2	440x480	0112300013
OMS 50x70x23	475	670	230	1,2	440x575	0112300014
OMS 50x80x23	475	775	230	1,2	440x680	0112300015
OMS 60x60x18	570	575	177	1,2	535x480	0112300016
OMS 60x60x23	570	575	230	1,2	535x480	0112300017

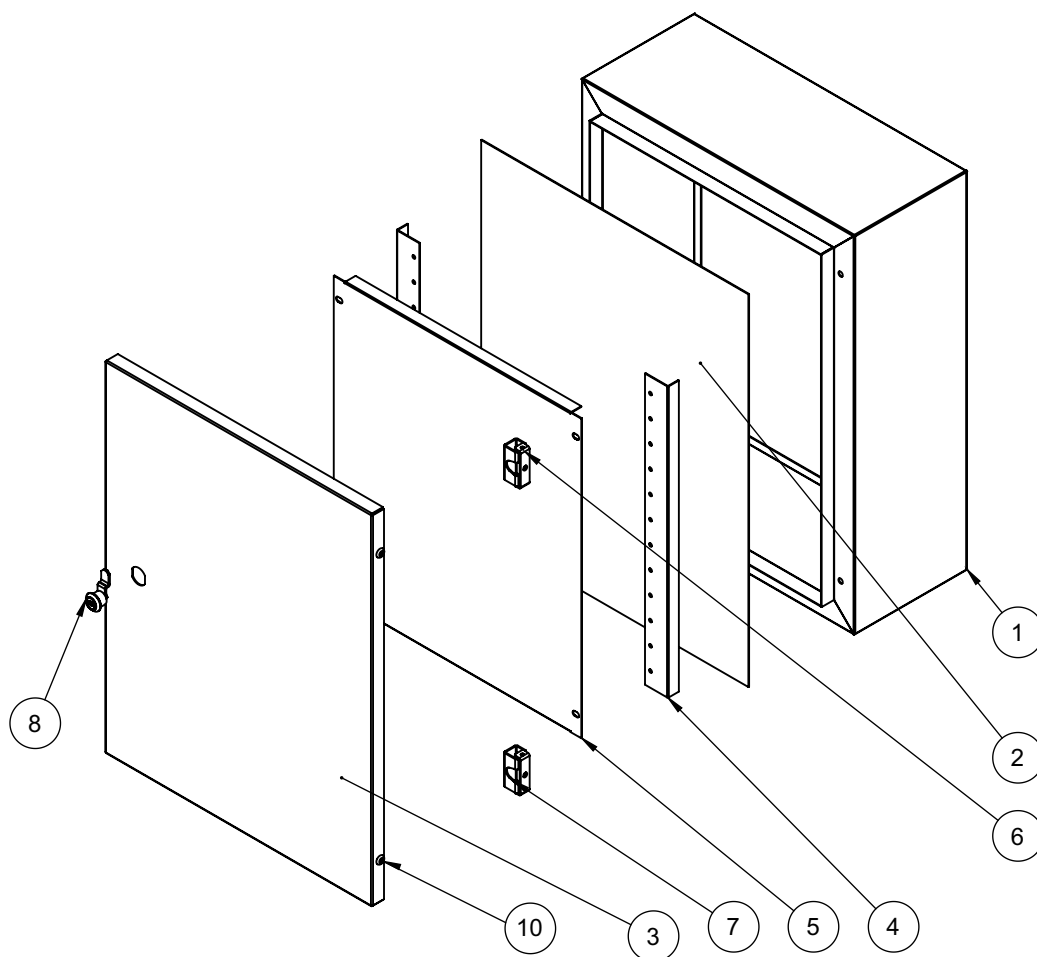
Konštrukcia skrine

MONTÁŽNA DOSKA

Mounting plate/ Montageplatte/ Монтажная пластина



Materiál: pozinkovaný plech hrúbky 1-1,2 mm
Material: galvanized steel sheet thickness
Material: verzinkte Stahlblechdicke
Материал: оцинкованная Толщина стального листа



1	Telo	Body	Körper	Тело
2	Chrbát	Back	Zurück	Назад
3	Dvere	Door	Tür	Дверь
4	Uholník	Bracket	Klammer	Кронштейн
5	Montážna doska	Mounting plate	Montageplatte	Монтажная пластина
6	Záves tela	Hinge body	Scharnierkörper	Петля корпус
7	Záves dverí	Hinge door	Türangel	дверные петли
8	Zámok YALE	YALE Locks	Schloss YALE	Замок YALE
9	Kolík M6x15	Pin M6x15	Stift M6x15	Контактный M6x15
10	Nit 4,8	Rivet 4,8	Niet 4,8	Заклепки 4.8