

Venkovní řešení

Nejlepší volba pro extrémní podmínky

CONTEG

Venkovní rozvaděče

Mezi hlavní výhody dvouplášťových rozvaděčů patří schopnost udržení vnitřní teploty až o 10 % nižší než u jednoplášťových plechových nebo plastových rozvaděčů. V mnoha aplikacích tak zákazníci nemusí investovat do pořízení a následného provozu klimatizačních jednotek.

Naše nabídka zahrnuje nejprodávanější rozměry s velmi krátkými dodacími termíny. Pokud však máte speciální požadavky, připravíme Vám unikátní řešení dle Vašich požadavků. Prosím, využijte náš webový konfigurátor nebo kontaktujte naše zkušené obchodní zástupce, kteří Vám rádi poradí.

outTEG



outTEG LITE



inTEG WME-O



Materiál	Hliníkový plech (<i>plášť a střecha</i>) Nerezová ocel (<i>rám a podstavec</i>)	Hliníkový plech	Nerezová ocel
Konstrukce	Dvouplášťová	Dvouplášťová	Jednoplášťová
IP krytí	IP65	IP65	IP66
Mechanická odolnost	IK10	IK10	IK10
Barva	RAL 7035 (<i>opláštění</i>) RAL 7046 (<i>střecha a podstavec</i>)	RAL 7035	RAL 7035
Povrchová úprava	Prášková venkovní barva	Prášková venkovní barva	Prášková venkovní barva
Rozměry	V	12, 16, 21, 25, 30, 34U	300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000, 1200 mm
	Š	650, 800, 1000 mm	200, 300, 400, 500, 600, 800 mm
	H	400, 500, 600, 700, 800, 1000 mm	400, 500, 600 mm

outTEG

samostatně stojící rozvaděče

Na základě našich zkušeností jsme vyvinuli outTEG II Double – dvouplášťové provedení s přirozenou ventilací mezi vnitřním a vnějším pláštěm.



Krátké dodací termíny pro standardní rozměry

12 nejprodávanějších rozměrů skladem

Varianty bočnic lze modifikovat pro instalaci ventilátorů nebo klimatizačních jednotek

Vhodné řešení pro projekty s vysokými požadavky na stabilní vnitřní klima

Online konfigurátor www.conteg.com/configurators

Hlavní výhody

Jednoduchý a účelný design

Vysoká odolnost proti korozi

Skříň je smontována včetně střechy a soklu

Svařovaný nerezový rám, tloušťka materiálu 2 mm

Díly pláště jsou odnímatelné, vyrobené z hliníkového 2mm plechu

Polyesterová prášková venkovní barva s UV ochranou

PUR neporézní polyuretanové těsnění odolávající extrémním teplotám

IP65 ochrana proti vodě a prachu

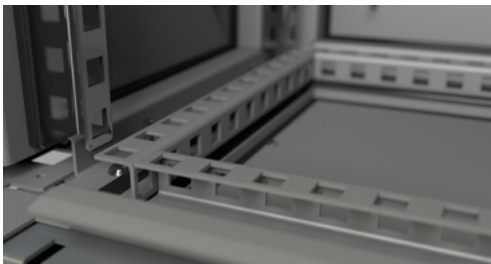
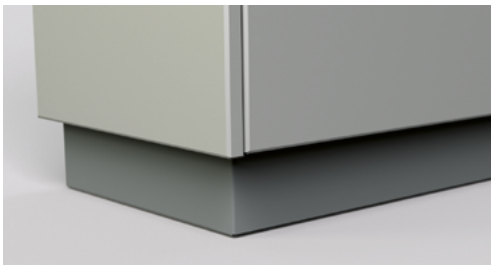
IK10 odolnost proti mechanickému poškození

Ochrana proti vandalům

Kompaktní design

Transportní oka pro manipulaci jeřábem

Testována odolnost proti zemětřesení (Bellcore)



outTEG LITE

rozvaděče pro montáž na sloup

Řada outTEG LITE spojuje výhody přirozené ventilace vzduchu mezi stěnami dvouplášťové konstrukce s možností instalace na sloup nebo stěnu.

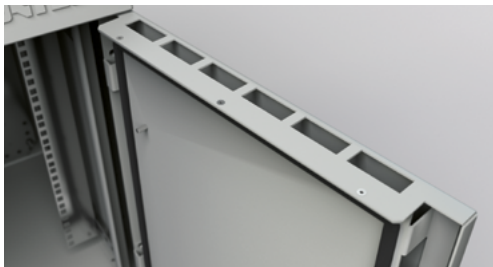


Krátké dodací termíny

Vhodné pro projekty s instalovanými zařízeními menších teplotných ztrát

Variantně lze rozvaděč osadit termoelektrickou jednotkou (Peltier) o výkonu 100 W

Hlavní výhody



Kompaktní a lehké dvouplášťové provedení

Vysoká odolnosť proti korozi

Integrovaná střecha

Vyrobeno z hliníkového plechu

Polyesterová prášková venkovní barva s UV ochranou

PUR neporézní polyuretanové těsnění odolávající extrémním teplotám

IP65 ochrana proti vodě a prachu

IK10 odolnosť proti mechanickému poškození

Ochrana proti vandalům



iNTEG WME-O

kompaktní rozvaděč pro montáž na zeď

iNTEG WME-O je základní venkovní rozvaděč v jednoblaštkovém provedení pro instalaci na zeď.



Krátké dodací termíny

Jednoduchá instalace

Čistý design

Hlavní výhody



Kompaktní rozvaděč pro montáž na zeď

Ochrana proti korozi

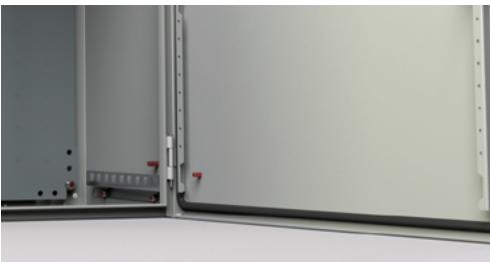
Vyrobeno z nerezového plechu

Polyesterová prášková venkovní barva s UV ochranou

PUR neporézní polyuretanové těsnění odolávající extrémním teplotám

IP65 ochrana proti vodě a prachu

IK10 odolnost proti mechanickému poškození





www.conteg.cz

CONTEG, spol. s r.o.
Centrála společnosti:
Na Vítězné pláni 1719/4
140 00 Praha 4
Česká republika
Tel.: +420 261 219 182

Výrobní závod:
K Silu 2179
393 01 Pelhřimov
Česká republika
Tel.: +420 565 300 356

outdoor@conteg.com
www.conteg.cz