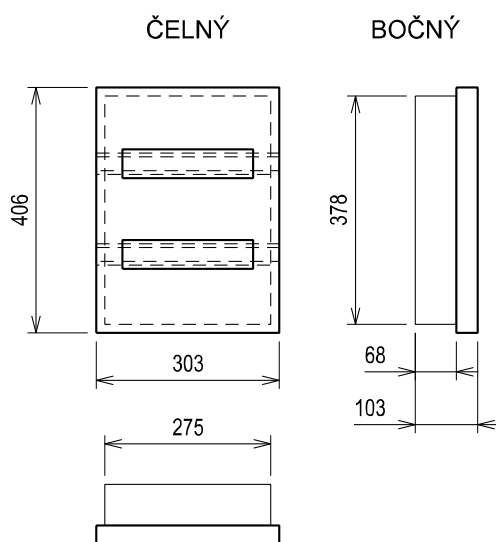


POHLĎADY



Poznámka: Rozmery rozvodnice sú orientačné

Skríňa, rozvodnica	Domová rozvodnica pod omietku
Kapacita :	24 TE (TE = 18mm)
Rady pre prístroje :	2
Rozmery skrine :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 40/20
Trieda ochrany :	II
Mechanická odolnosť :	---
Materiál skrine / dverí :	plast / plast
Uzatváranie dverí :	---
Farba skrine :	---
Privody / vývody :	zhora / nahor
Menovitý napätie :	Un = 400 V AC
Menovitý prúd :	In = 25 A
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prívodné vedenie :	do 25 mm ²
Rozvodný systém :	3 / N / PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
Skratové pomery :	Ik''= 0,97 kA, Io = 1,40 kA
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41	
411 - Samočinné odpojenie napájania	
Základná ochrana : - základná izolácia živých častí	
- zábrany alebo kryty	
Ochrana pri poruche : - samočinné odpojenie napájania	
- doplnková ochrana prúdovým chráničom	
Poznámka : pre elektro výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky, rozmer skrine je možné prispôsobiť konkrétne použitým zariadeniam s ohľadom na veľkosť miestnosti.	




IDOM - International Department

Odborná pomoc pre prípravu projektov
Kohézneho fondu vo vodnom sektore

EUROPEAID/119497/D/SV/SK



VYPRACOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	 s.r.o. KOŠICE E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 447 791 Tel: 055 / 622 57 05 Fax: 055 / 625 41 52	
Ing. Ľ. Orosi	Ing. A. Illéš	Ing. L. Hnidiak		
KRAJ:	Prešovský	OKRES:	Slna	
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice				
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby				
STAVBA:			ČÍSLO ZÁKAZKY:	PARÉ:
STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY			0810605	
AKCIA:			DÁTUM:	
Starina – úpravňa vody a zdvojenie prívodného potrubia			01. 2015	
OBJEKT:			MIERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY:
STAVEBNÉ ÚPRAVY ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY – ELEKTROINŠTALÁCIA			-	E.2.4.2-4
PRÍLOHA:				
RA10 – Rozvádzač				

