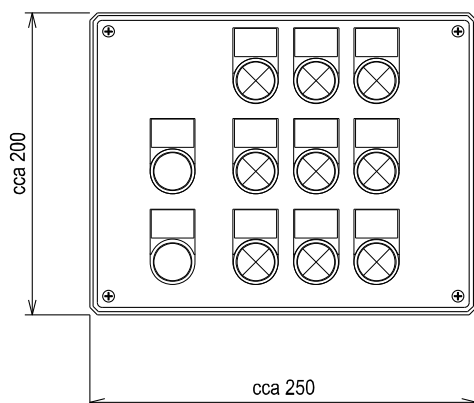
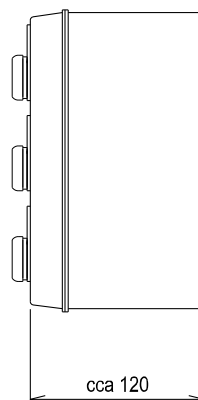


ČELNÝ POHĽAD



BOČNÝ POHĽAD



Popis skrine :		Plastová skrinka pre osadenie ovládačov	
Počet polí / delenie :	1 / -	Menovité pracovné napätie Un :	230 V
Rady pre prístroje:	--	Menovitý prúd In :	6 A
Počet modulov / kapacita skrine :	---	Menovitá frekvencia :	50 Hz
Šírka skrine (A) v mm:	cca 250	Prívodné vedenie :	J-H(St)H 10x2x0,8
Výška skrine (B) v mm:	cca 200	Silové vodiče v rozvádzači :	1 mm²
Hĺbka skrine (C) v mm:	cca 120	Skratová odolnosť' :	min. 6 kA
Stupeň krytia :	min. IP44	Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41: 2007 411 - Samočinné odpojenie napájania Základná ochrana : - základná izolácia živých častí - zábrany alebo kryty Ochrana pri poruche : - samočinné odpojenie napájania -	
Mechanická odolnosť' :	--		
Trieda ochrany :	II		
Materiál skrine / dverí :	plast		
Uzatváranie dverí :	skrutky		
Farba skrine :	šedá		
Prívodné vedenie (-ia) :	vstup (-y) zhora	Rozvodný systém :	1 / N / PE AC 230V 50Hz, TN-S
Vývodné vedenie (-ia) :	-		-
		Skratové pomery :	Ik [∞] ≤ 6kA, Ip ≤ 6kA
Poznámka :Pre elektro výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky, rozmer skriní je možné prispôsobiť konkrétnym použitým zariadeniam s ohľadom na miesto osadenia. Zapojenie prístrojov a ovládacie obvody sú závislé na konkrétnych vybraných prístrojoch. Rozvádzač dodať vrátane konštrukčnej dokumentácie a príslušných výrobných dokladov.			



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. L. Orosi		Ing. A. Illéš	Ing. L. Hnidiak	
KRAJ:	Prešovský	OKRES: Snina		
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice				
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby				ČÍSLO ZÁKAZKY: 0810605 PARÉ:
STAVBA: STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY				
AKCIA: Starina – úpravňa vody a zdvojenie prírodného potrubia				DÁTUM: 01. 2015
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy HALA FILTROV č.2 – ELEKTROINŠTALÁCIA				MIERKA: - ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.2.4–8
PRÍLOHA: Ovládacia skrinka osvetlenia – MSO 1				

