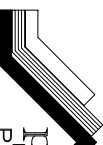



RE-ČOV - ELEKTROMEROVÁ ROZVODNICA-PLASTOVÁ

TYP, ROZMER: RE 1.0 F 403 40A P2 - 400x1235x245mm  
 KRYTIE: IP44/20  
 PRÍVOD: ZDOLA  
 VÝVODY: ZDOLA  
 SYSTÉM: 3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C  
 411 - OCHRANNÉ OPATRENIA - SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA:  
 411.2 - OPATRENIA NA ZÁKLADNÚ OCHRANU - A1 - ZÁKLADNÁ IZOLÁCIAU ŽIVÝCH ČASŤÍ - A2 - ZÁBRANY ALEBO KRYTY  
 411.3 - OPATRENIA NA OCHRANU PRI PORUČE:  
 411.3.1.1 - OCHRANNÉ UZEMNENIE  
 411.3.1.2 - OCHRANNÉ POSPÁJANIE  
 411.3.2 - SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE  
 412 - OCHRANNÉ OPATRENIE - DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA  
 PRÍSTREDIE - VONKAŠIE VPLYVY - POZRI PROTOKOL  
 INŠTALOVANÝ VÝKON: P<sub>1</sub> = 25.51 kW  
 VÝPOČTOVÉ ZAŤAŽENIE: P<sub>p</sub> = 20.41 kW  
 ZAČIATOČNÝ RÁZOVÝ SKRATOVÝ PRUD: I''<sub>k</sub> = 7.30 kA  
 OBMEDZENÝ PRUD - ŠPIČKOVÁ HODNOTA: I<sub>0</sub> = 4.10 kA

AUTOR	ING. NEMEC		<div><div><div>prokom</div><div>Prójektčné kancelária</div><div>OPRAVA</div><div>DL</div></div><div>ULlevočská 866, TEL./FAX052/7893471</div></div>	
ZODP.PRŮJEKTANT	CERVA			
VYPRACOVAV	CERVA			
INVEŠTOR	Dobec KRAHULE			
Č. OSVEČENIA	044/3/2012 EZ - P - E1.1 - A, B		ELEKTRO	
STAVBA: INTENZIFIKÁCIA ČOV KRAHULE			FORMÁT	2A4
OBJEKT: SD 03 REKONŠTRUKCIA NN PRÍPOJKY			DÁTUM	6.2015
			STUPEŇ	PRŮJEKT
			MIERKA	Č.VÝKRESU
OBŠAH: ROZVODNICA RE-ČOV				502