

Ocel. nástenná rozvodnica  
Typ: 96 mod.  
Krytie: IP 30  
Rozmery (mm) v x š x h  
792x572x143  
Príkon:  $P_i = 2,0 \text{ kW}$   
 $P_p = 1,0 \text{ kW}$

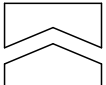
Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN-S

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá podľa STN 33 2000-4-41

čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania

čl. 415.1: Doplnková ochrana: průdové chrániče

MaR

		<b>PRO-ING RUŽOMBEROK</b> PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA KANCELÁRIA	
HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ : RP
Ing. Ján Potoma	Ing. Ján Božek	Ing. Ján Božek	DÁTUM : 08. 2021
			FORMÁT : 2 A4
MIESTO STAVBY: Obec Rabča			MIERKA : –
INVESTOR : Obec Rabča			ZÁK. č. : 133421
STAVBA :	ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU		
OBJEKT :	OBECNÉHO ÚRADU A KULTÚRNEHO DOMU, RABČA		
OBSAH : Rozvádzač RK			Č.vÝK.: 2