

ROZVÁDEČ RMS.4.3

VÝVODY : VRCHEM
PRÍVOD :VRCHEM
KRYTÍ : IP40/20
OPND : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ROZVÁDEČ OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ
POČET MODULŮ 198
POŽÁRNÍ ODOLNOST :EI-S30 DP1
ROZMER 750x1020x127
JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 3NPE,AC,50Hz, 230/400V, TN-S
SVĚTLA:1,2kW
LŮŽKOVÁ RAMPA: 16,8kW
RADIATOROVÁ VLOŽKA: 3,0kW
DROBNÁ TECHNOLOGIE: 4,0kW
Pi=CELKEM: 25kW, Ps=17,5kW

KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENYRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZÁKÁZY ING. PAVLA TMEJOVÁ	
VYPRACOVAL Jaroslav Pištor		ZODP. PROJEKTANT Jaroslav Pištor	
MÍSTO STAVBY Jevíčko, parc.6.545		DATUM 10/2020	
STUPĚŇ Dokumentace pro provádění stavby		ZNAČ. 3315-68	
INVESTOR Pardubický kraj, Komenského nám.125, 532 11 Pardubice		Č. PANE	
STAVBA Odborný léčebný ústav Jevíčko, rekonstrukce lůžkové části pavilonu S - rekonstrukce společných prostor a pokojů D.1.4.3- ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY			
VÝKRES ROZVÁDEČ RMS.4.3	MĚŘÍTKO 1:3A4	PROFESE ELEKTRO D.1.4.3	ČÍSLO 08.13

