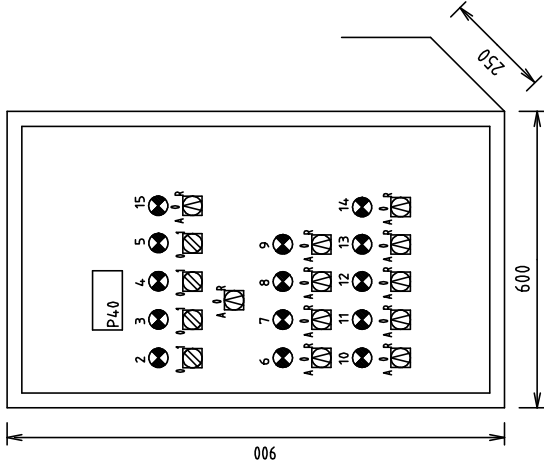


NAPAŤOVÁ SÚSTAVA 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C-S
OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
NAPAŤOVÁ SÚSTAVA 2 AC 24V 50Hz, PELV
OCHRANA MALÝM NAPATÍM

PREDNÝ POHĽAD



ŠTÍTKY

- A-AUTOMATICKY
- R-RUČNE
- 0-VYPNUTÉ
- 1-VYPNUTÉ
- 2-KOTOL K1
- 3-KOTOL K2
- 4-KOTOL K3
- 5-KOTOL K4
- 6-ČERPADLO ÚK1-ZÁPAD
- 7-ČERPADLO ÚK2-VÝCHOD
- 8-ČERPADLO ÚK3-JEDÁLEŇ
- 9-ČERPADLO ÚK4-VZT
- 10-ČERPADLO OHREV TPV-PRIMÁR
- 11-ČERPADLO OHREV TPV-SEKUNDÁR
- 12-CIRKUL. ČERP. TPV
- 13-ČERPADLO-PREMIEŠAVANIE TPV
- 14-ČERPADLO-SOLÁR AKUMUL. ZÁSOBNÍK
- 15-DOPŇOVANIE

.TYP ROZVÁDZAČA OCELOPLECHOVÝ
ROZMERY (mm)(s x v x h l) P 600x900x250mm
KRYTIE IP 40/20
PRÍVODY HORE
VÝVODY HORE
INŠT.VYKON (kW) 2
NÁROČNOSŤ BETA 0,8
VÝPOČ. ZATAŽENIE (kW) 1,6
MENOVITÝ PRÚD PRÍPOJNÍČ (A): 25

VÝREZ PRE PORUCHOVÚ SGNALIZÁCIU P4.0 – 67x32mm (hlbka 90mm)

NAVROVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VED.PROJEKTANT
ING. POTOMA	ING. POTOMA		ING. BENDÍK
Potoma	Potoma		
INVESTOR	VZDELÁVACIE A DOŠKOLOVACIE ZARIADENIE VS-FINANCIE, TATranská LOMNICA		
STAVBA			
REKONŠTRUKCIA PLYNOVEJ KOTOLNE V OBJEKTE			
VDZ VS - FINANCIE, TATranská LOMNICA			
OBJEKT	SO 03 – ELEKTROINŠTALÁCIA, MaR, UZEMNENIE		
OBSAH VYKRESU			
ROZVÁDZAČ RM1			
	ARCHIVNÉ ČÍSLO		ČÍS. VYKR.
			4