

POUŽITÉ ZNAČKY

- ÚSTŘEDNA EPS
- OPTICKO-KOUROVÝ HLASIČ
- O-K HLASIČ V PODHLEDU
- TEPLOTNĚ-DIFERENCIÁLNÍ HLASIČ
- TILAČTKOVÝ HLASIČ
- ZDROJ 24VDC VČ. AKU
- V/V MODUL 4in/2out
- SIGNÁLNÍ SVÍTIDLO

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNA EPS)
2-12VDC, SELV (STRANA ROZVODŮ EPS)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ

- OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ

- OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI

OCHRANA PŘI PORUŠĚ

- AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY


- OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

- OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM

PROSTŘEDÍ: DLE ČSN 33 2000-5-51, VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

LEGENDA

LEGENDA K POUŽITÝM KABELŮM A K NOSNÉMU MATERIÁLU EPS JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA EPS".

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Roman Sedláč		
VYPRACOVAL	Ing. Michal Pířný		
KONTROLOVAL	Roman Sedláč		
ČÍSLO ZAKÁZKY	P/19/105		
INVESTOR	Nemocnice Vyškov	Přízeňská 276/298 150 00 Praha 5 tel. 517 350 204	
ADRESA	Parkytova 235/36, Nostašovice, 682 01 Vyškov		
NÁZEV AKCE	Nemocnice Vyškov – ORL, Neurologie EPS, REKONSTRUKCE BUDOVY B		
NÁZEV OBJEKTU			
NÁZEV VÝKRESU	Půdorys 3.NP	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			D2.01.04-204