



ZAPOJENÍ SIGNALIZACE PŘEPĚŤOVÉ  
OCHRANY 230V, AC, 50Hz

Rozvodná soustava: 3 NPE AC 50Hz 400V, TN-S  
Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:  
Provedena dle ČSN 332000-4-41 ed.2/Z1,  
článek 411.4., 411.4.1. až 411.4.5 Automatickým odpojem zdroje.

POZNÁMKA:

- Jako součást výrobní dokumentace požadujeme dodat potvrzení , že dodávané zařízení splňuje požadavky elektromagnetické compatibility dle zšk.č.22/97 Sb.  
Navržené rozměry rozváděčů jsou zůvazně včetně směrů vývodů a přívodů kabelů.  
Veškeré změny musí být řešeny za účasti projektanta , případně zodpovědného pracovníka určeného GP.  
Dodávka rozváděčů je včetně kompletního vydrátování, svazkového materiálu, popisu a štítků , včetně průchodek a ucpávek.  
Přístrojová nápiň bude vybrána dodavatelem zařízení tak aby vyhověla :  
– uvedeným jmenovitým hodnotám proudů a napětí , nastavení spouštít  
o aby byla zachována selektivita  
– uvedeným zkratovým proudům v daném místě osazení  
– dalšířm technickým parametřům uvedených v dokumentaci

PROVEDENÍ:

Nástěnný zapuštěný oceloplechový skřňňový rozváděč včetně vnitřňňho vydrátování  
a pomocného materiálu  
ROZMĚŘY: 3U-45 – V-2159, Š-806, H-250

PŘÍVOD A VÝVODY: SPODEM

KRYTÍ: IP30  
NÁPISY A POPISY: ČERNĚ  
BARVA: TYPOVÁ RAL 9016  
ZÁMEK: FAB NA JEDNOTNÝ KLÍČ SILNOPROUDU, VÝKLOPNOU KLIKU  
POŽÁRNÍ ODOLNOST:--  
POČET: 1 KS

Ace	Název	Číslo výkresu	Revize	List
Zámek Pardubice - stavební objekt - SO.01	ROZVADĚČ RPP1/2	01	01	7/7