





OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM
 DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 + Z1, Z2, Z3 A O
 PRO ÚSTŘEDNÝ EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
 PRO PŘÍDAVNÝ ZDROJE EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
 PRO OSTATNÍ PRVKY EPS – BEZPEČNÝM NAPĚTÍM, KRYTEM, POLOHOU
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+N+PE, 400V/230V, 50Hz, TN–S
 JEMENOVITÝ ROZVODU EPS: 12V, 24V DC

KČDC		ČEPRO, a.s. PRAHA SKLAD HNĚVICE			
ČAST		ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE (EPS)		ZAKÁZKA	11924007P
VÝKRES		SO 234 – SKLADOVACÍ BLOK PHL ROZMÍSTĚNÍ KOMPONENTŮ + LEGENDA		ČÍSLO VÝKRESU	VÝRŠEK
INVESTOR		ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 213/72, 170 00 PRAHA 7, HOLEŠOVICE		35	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		F. PAVLIČEK 	MĚŘÍTKO	1:100	REVIZE
PROJEKTANT		P. MACA 	FORMAT	A4	
		P. MACA 	STUPĚŇ	DPS	
				1	