


nástěnná propojovací krabice z plastické hmoty
sdělovací stíněný kabel J–Y(St)Y 2x2x0,8mm
sdělovací stíněný kabel funkční při požáru JE–H(St)H 2x2x0,8mm

- 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 PŘIDAVNÉ 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
JMENOVITÉ NAPĚTÍ ROZVODŮ EPS: 12V, 24V DC

1	5.3.2021	1. REVIZE – DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	P. MÁČA <i>Máča</i>	P. MÁČA <i>Máča</i>	F. PAVÍČEK <i>Pavíček</i>		
ČÍSLO	DATUM	POPIS	NAVŘEL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL		
REVIZE							

AKCE		ČEPRO, a.s. PRAHA SKLAD HNĚVICE			
ČÁST		ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE (EPS)		ZAKÁZKA 11924007P	
VÝKRES		SO 831 – SKLAD ROZMÍSTĚNÍ KOMPONENTŮ + LEGENDA		ČÍSLO VÝKRESU 27	VÝTIŠK
INVESTOR		ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 213/12, 170 00 PRAHA 7, HOLEŠOVICE			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	F. PAVLIČEK	MĚŘÍTKO	1:100	REMIZE 1	
PROJEKTANT	P. MÁČA	FORMAT	3A4		
KRESLIL	P. MÁČA	STUPEŇ	DPS		