



Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)  
Jmen.napětí: Jmen.napětí 415V AC. Jmen.izolační napětí 440V AC. Třída ochrany I.  
Poloha: NA omítce  
Stupeň krytí: IP30  
Mech odolnost: IK08  
Dveře: Plechové plné s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé  
Vnější rozměry 800 x 1260 x 262,5 (Šířka x Výška x Hloubka)  
Vnitřní rozměry 720 x 1150 (Šířka x Výška)  
Vnitřní členění Jeden rám šířky 720mm.  
Konstrukce: Uchytení DIN lišt a montážních plechů na montážní rám vzadu

Rozvodnice v provedení oceloplechová nástěnná skříň.  
Přívody spodem, odvody převážně horem (dle možností stav.přípravy).  
Veškeré vstupy/výstupy kabeláží přes řadové svorkovnice!!!  
Celkové provedení dle standardů LOXONE!  
**ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PE+N, AC 50Hz, 400/230V/ TN-C-S**  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ  
OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI  
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE

STAV.ČÁST:		PROJEKTANT:	KRESLIL:	<b>Václav ŠÍMA</b> PROJEKCE ELEKTRO Čsa 949/II, SUŠICE e-mail: vsima@seznam.cz	
ING. JIŘÍ LEJSEK		Václav Šíma	Václav Šíma		
INVESTOR:					
SOŠ a SOU SUŠICE, U KAPLIČKY 761, 342 01 SUŠICE					
STAVBA: SOŠ a SOU SUŠICE – OBJEKT NA st.p.č.2763 v k.ú. SUŠICE NAD OTAVOU – NÁVRH ÚSPOR ENERGIE OBJEKT NA st.p.č.2763 v k.ú. SUŠICE NAD OTAVOU				MĚŘITKO	--
				STUPEŇ	DSP
				DATUM	10/2023
				Č.VÝKR.	PARÉ
				OBSAH :	
Rozvaděč RP3					