

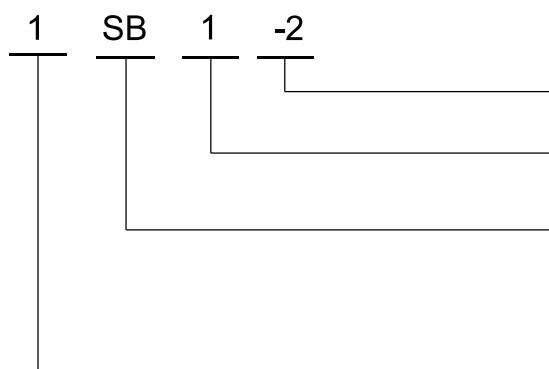
ROZVADEČ: NÁSTĚNNÝ, PLASTOVÝ - 310x568x148 - 36 modulů

KRYTÍ: IP65/20

PŘÍVODY : SHORA

VÝVODY : NAHORU

ZNAČENÍ :



Další pořadí funkční jednotky ve skupině

Číslo skupiny - shodné s číslem obvodu

Druh funkční jednotky

Pořadí a typ kontaktu jednotky

Ochrana PND: automatickým odpojením od zdroje

Proudová soustava: TN-C-S, 3+PEN, 3+N+PE

Zodp. proj.:	Ing. Zbyněk Pecina	<div>Ing. Zbyněk Pecina</div> <div>Projektování el. zařízení Fügnerova 8, Jihlava mobil: 608 76 95 44 mail: zbyndapecina@seznam.cz</div>	
Akce :			
<div>NOVOSTAVBA HALY V AREÁLU KSÚSV HABRY PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ</div> <div>D.1.4.D Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem - Světelně technický výpočet umělého osvětlení</div>		Stupeň:	DSP
		Datum:	červenec 2017
Investor:		Formát:	3 x A4
KSÚSV, příspěvková organizace, KOSOVSKÁ 1122/16, JIHLAVA		Číslo zakázky:	a572017
Výkres :		Měřítko :	---
		Kopie č.:	Výkres č.:
		5	

TECH. POPIS					
TECH. POPIS	rezerva	rezerva	rezerva	rezerva	
Č. ZAŘÍZ.	4	5	6	7	
VÝKON (kW)					

