

ROZVADĚČ ER

TYP: OCPZ rozváděč 600x900x200mm, EI15 Sm DP (koutěsné)
rozměry dle nky
KRÝTÍ: IP 54/20
PŘIMOD : stěvojící
VÝVODY : shora
BARVA : bílá

POZNAMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN–C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU : 3+PE+N, 50 HZ, 400/230 V, TN–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
PROSTŘEDÍ : viz TECHNICKÁ ZPRÁVA

OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU ZŠ TGM RAJHRAD			IVO SLAČÁLEK	
MASARYKOVÁ 96, RAJHRAD			elektrooptické – instalace	
DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			Koselova 22, 618 00 Brno	
			tel.: 608 817 320	
VEDOUcí PROJEKTU			DATUM	04/2017
ZODPOVĚd. PROJEKTANT	I. SLAČÁLEK		ZK. ČÍSLO	P – 849/17
VYPRACOVAL	I. SLAČÁLEK		STUPĚŇ	DPS
INVESTOR: ZŠ TGM RAJHRAD, OKR. BRNO–VENKOV, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE			ELEKTROINSTALACE	
ROZVADĚČ ER			MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU 03

