

Konštrukcia : Plastový, ocel'ové dvierka U-2/28-F
Prevedenie : Zapustený so zadnou stenou, dverami a krycou maskou
Rozmery : 359x464x90
Krytie : IP30
Prívod : Z dola
Vývody : Hore,dole
Farba : RAL 9016
Prúd : In = 25A
Norma : STN EN 61439-3

VÝBAVA ROZVÁDZAČOV:

NÁZOV ROZVÁDZAČA	S-1	Z-1	Z-2	Z-3	Z-4
R-ITK	X	X	X	X	X
R-J	X	X	X	-	-
R-P	X	X	X	X	-

OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČASTÍ: STN 33 2000-4-41/2007:

411-Ochranné opatrenia:Samočinné odpojenie napájania

411.2-Požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)

A.1 Základná izolácia živých častí

A.2 Zábrany alebo kryty

411.3- Požiadavky na ochranu pri poruchelochranu pred nepriamym dotykom)

411.3.1.1 - Ochranné uzemnenie

411.3.1.2 - Ochranné pospájanie

411.3.1.3 - Samočinné odpojenie pri poruche

411.3.1.4 - Systém TN

415-Doplnková ochrana


415.1 - Prúdové chrániče (RCD)

415.2 - Doplnkové ochranné pospájanie

A2			
A1			
ZMENA	DÁTUM	POPIS ZMENY	PODPIS

Táto technická dokumentácia tvorí predmet obchodného tajomstva firmy Milan Tomiš , Partizánske a bez jeho súhlasu nesmie byť rozmnžovaná ani postúpená ďalším osobám.

Táto technická dokumentácia slúži na vydanie stavebného povolenia a neslúži ako realizačný projekt.

STUPEŇ		INVESTOR	
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		Mesto Partizánske , Nám. SNP 212/4 , Partizánske	
 PROJEKTY A REVÍZIE ELEKTROINŠTALÁCII , INŽINIERING A OBCHODNÁ ČINNOSŤ HORNÁ 1422/18 , 958 03 PARTIZÁNSKE Tel.: +421 903 430 586 , e-mail: tomismlan@gmail.com		STAVBA	
ZLEPŠENIE VYBAVENIA UČEBNÍ V ZŠ R.JAŠÍKA			
VYPRACOVAL	Ján Ivanka , Milan Tomiš , autorizovaný stavebný inžinier	MIESTO	Partizánske , p.č. 1978
HLINŤ PROJEKTU	Ing.Rastislav Ivanka	DÁTUM	Jún 2017
OBJEKT		ČASŤ/PROFESIA	NÁZOV VÝKRESU
ŽŠ R.JAŠÍKA		ELEKTROINŠTALÁCIA	ROZVÁDZAČ
VŠETKY DÁTA NA NOSIČOCH SÚ PLATNÉ IBA V SPOJENÍ S UVOLENENOU DOKUMENTÁCIOU		ARCH. ČÍSLO	E 2017- 49 - 1.4
		POR.Č.	04
		KÓPIA	