

ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA

TYP : PILIEROVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ REP
napr. RE 1.0 F403 32A P1

ROZMERY :
VÝROBCA : napr. HASMA KROMPACHY

KRYTIE : IP44/IP2x

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVOD : ZDOLA

Pi = 35,16 kW
Pp = 20,03 kW
In = 32 A

ROZVODNÁ SIET' : TN-C, 3+PEN, AC 50Hz, 230/400V

ZÁKLADNÁ OCHRANA : IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI

OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN


VONKAJŠIE VPLYVY : KÁBEL.SKRINE - AB8,AD3,AE4,AF2,AN3,AQ2,AS2,AT2,BB2,BC2

STN 33 2000-5-51

PNE 33 2000-2

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Projektoval	Peter Kotrle	Zodp. projekt.	Antonín Kotrle
Kreslil	Peter Kotrle	Hl. inž. proj.	Ing. arch. Ivan Supuka
Miesto: Gemer		Okres: Revúca	
Stavebník: Obec Gemer Obecný úrad, 982 61 Gemer 274			
Stavba: KOMUNITNÉ CENTRUM V OBCI GEMER			
Objekt: SO-02 PRÍPOJKA NN			
Profesia: ELEKTRO			
Obsah výkresu: ELEKTROMEROVÝ PILIER REP - VZOR			

		Kotle Antonín autorizovaný stavebný inžinier projektovanie el. zariadení www.kotle.eu
Tatranská č.109, Banská Bystrica 974 11, Slovensko		
Dátum	06.2019	
Zmena		
Stupeň	D.S.P.	
Zák. číslo	2333	
Formát A4	Sada:	
Mierka --		
Číslo výkresu NN-04		

Antonín Kotrle je majiteľom autorských práv na túto projektovú dokumentáciu. Kopírovanie, použitie PD, alebo jej častí, na iný účel a stupeň na aký bola spracovaná, je možné len s jeho súhlasom.