

ROZVADĚČ "RP" - multifunkční hala - list 3

- plastový rozvaděč nástěnný
- s plnými dveřmi
- krytí IP 55 (min. 54)/20
- pro montáž přístrojů jmen. proudu do 63A, 230/400V a.c
- o rozměru cca 500 x 600 x 150mm
- rozvaděč se opatří stříškou
- Pi = 2,3kW

POZNÁMKA :

NAPEŤOVÁ SOUSTAVA : 3NPE, AC, 50Hz, 400/230V/TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM :
ochrana základní: základní izolací, přepážkami, kryty
ochrana při poruše : automatickým odpojením od zdroje
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2,
ochranným uzemněním a ochranným pospojováním (OP)
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a dle ČSN 33 2000-5-54 ed.3-pomocí hlavní
ochranné přípojnice (MEI)
ochrana doplňková : – proudovými chrániči dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
a dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2

Pokud dokumentace (výkresy, technická zpráva, výkaz výměr,...) obsahuje
obsahuje odkaz na obchodní firmy, názvy nebo specifikaci některých
konkrétních přístrojů a výrobků je to pouze přibližná kvalitativní a technická
specifikace a zadavatel umožňuje použití i jiných kvalitativně a technicky
obdobných řešení.

Č. V./LIST
D.1.4-05/3

ZODP. PROJ.	NAVRHL	KRESLIL	VED. PROJ.
	Ing.Martiníková		
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		
NAZEV AKCE:	Výstavba MULTIFUNKČNÍ HALY - JIZDARNA, předvádění skotu a dalších chovných zvířat pro studenty		
ČÁST:	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB-SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
OBSAH:	ROZVADĚČ "RP"		

Ing. Vladimíra Martiníková	
Budovatelská 516, 742 13 Studénka	
Projektová činnost ve výstavbě	
IČO : 703 14 951, tel. 723 290 611	
FORMÁT	3A4
DATUM	05/2017
ARCH. ČÍSLO	11/2017/VNM
STUPEŇ PD	DPS
MĚRITKO:	ČÍS. VÝKRESU:
	D.1.4-05