

Rozvaděč R2

TECHNICKÉ ÚDAJE :

TYP ROZVADĚČE

VELKOBSAHOVÝ OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ
OCELOPLECHOVÉ DVEŘE
POD OMÍTKU

ROZMĚRY

588 x 570 x 127 mm, 72 (3x24) MODULŮ

MIN. KRYTÍ

IP 30

PŘÍVOD

SPODEM

VÝVODY

NAHORU I DOLŮ

UMÍSTĚNÍ

2.NP – CHODBA, M.Č. 2.03

BARVA

RAL 9016 – BÍLÁ

PROUD. SOUSTAVA

3NPE stř. 50Hz, 400/230V, TN-S

MAXIMÁLNÍ PROUD

$I_{max} = 32 \text{ A}$

ZKRATOVÁ ODOLNOST

$I_{ks} = 10 \text{ kA}$

BILANCE :

Instalovaný příkon : $P_i = 22,00 \text{ kW}$

Koeficient soudobosti : $B = 0,25$

Výpočtové zatížení : $P_p = 5,50 \text{ kW}$

Výpočtový proud : $I_n = 8,00 \text{ A}$

OCHRANA DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41 ed.2 :

- ZÁKLADNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- ZVÝŠENÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

POZNÁMKA :

U VYBRANÝCH VÝROBKŮ JE PRO JASNÉ A PŘESNÉ VYMEZENÍ POŽADOVANÝCH PARAMETRŮ UVEDEN MOŽNÝ VÝROBCE (V SOULADU SE ZÁKONEM Č. 134/2016 SB.).

PŘI REALIZACI LZE POUŽÍT I JINÉHO VÝROBCE (DODAVATELE) PŘI SPLNĚNÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ UVEDENÉHO TYPU VÝROBKU MOŽNÉHO VÝROBCE (DODAVATELE).

TECHNICKÝMI PARAMETRY SE MJ. ROZUMÍ PEVNOSTNÍ CHARAKTERISTIKY, FYZIKÁLNĚ TECHNICKÉ VLASTNOSTI, PARAMETRY SPOTŘEBY A VÝKONU, ROZMĚRY, HMOTNOSTI, HLUKOVÉ PARAMETRY, MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ, DESIGN/ ESTETICKÉ A KVALITATIVNÍ VLASTNOSTI, PROVOZNÍ VLASTNOSTI, ŽIVOTNOST, ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ, VAZBY NA OSTATNÍ PROFESI APOD.

PŘÍPADNÉ ZMĚNY JE NUTNÉ DOKLADOVAT (NAPŘ. STATICKÝM VÝPOČTEM), KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM, TJ. ZPRACOVATELEM TOHOTO PROJEKTU.

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HIP	QALT servis PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ DO 1000 V A HROMOSVODŮ Martin KOCIÁN Ev.č. : 380407-23561 Trojanovice 237, Frenštát P/R, 744 01 Tel.: 732 283 585, Fax: 556 883 770 IČO: 669 28 591, DIČ: CZ-6801130347	
Martin KOCIÁN	Martin KOCIÁN	Ing. arch. Martin JANDA		
STAVEBNÍ ÚŘAD : OSTRAVA	KATASTR. ÚZEMÍ : OSTRAVA – ZÁBŘEH	Investor : Ostravská univerzita, Dvořákova 138/7, MORAVSKÁ OSTRAVA, OSTRAVA, 702 00		
OU – STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ZW – DĚKANÁT PŘÍSTAVBA, NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU NA P.Č. 1324/1 a 1324/2, K.Ú. ZÁBŘEH-VŽ V AREÁLU LÉKAŘSKÉ FAKULTY OSTRAVSKÉ UNIVERZITY			FORMÁT	4 x A4
ČÁST : D DOKUMENTACE OBJEKTŮ STAVBY			DATUM	10/2020
ODDÍL : D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH POZEMNÍCH OBJEKTŮ			ÚČEL	DZS
OBJEKT : D.1.4 SO 01 – OBJEKT ZW – DĚKANÁT			ČÍSLO ZAKÁZKY :	R-2020/41
PROFESE : D.1.4.3.1 ELEKTROINSTALACE, SLABOPROUD, BLESKOSVOD			MĚŘÍTKO :	PARÉ :
OBSAH : ROZVADĚČ R2			ČÍSLO VÝKRESU :	15