

Rozvaděč RVO–A

TECHNICKÉ ÚDAJE :

<u>TYP ROZVADĚČE</u>	PLASTOVÝ NEBO NEREZOVÝ ROZVADĚČ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 3D, UZAMYKATELNÝ KLÍČEM "FAB" NA PLASTOVÉM PILÍŘI
ROZMĚRY	850 x 950 x 250 mm
MIN. KRYTÍ	IP 54/20
PŘÍVOD	SPODEM
VÝVODY	DOLŮ
UMÍSTĚNÍ	VENKOVNÍ, RVO–8 a RVO–37
BARVA	RAL 7035 – ŠEDÁ
PROUD. SOUSTAVA	3NPE stř. 50Hz, 400/230V, TN–C
ZKRATOVÁ ODOLNOST	$I_k = 10 \text{ kA}$
MAXIMÁLNÍ PROUD	$I_{max} = 63 \text{ A}$

BILANCE :

Instalovaný příkon :	$P_i = x,xx \text{ kW}$
Koeficient soudobosti :	$B = 1$
Výpočtové zatížení :	$P_p = x,xx \text{ kW}$
Výpočtový proud :	$I_n = xx,x \text{ A}$

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

- NORMÁLNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- DOPLNĚNÁ : ZEMNĚNÍM
- DOPLNĚNÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

POZNÁMKA :

U VYBRANÝCH VÝROBKŮ JE PRO JASNÉ A PŘESNÉ VYMEZENÍ POŽADOVANÝCH PARAMETRŮ UVEDEN MOŽNÝ VÝROBCE (V SOULADU S ODS. 9, PAR. 44, ZÁK. Č. 137/2006 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 PROFESE APOD.

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

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	QALT servis PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ DO 1000 V A HROMOSVODŮ	
Martin KOCIÁN	Martin KOCIÁN	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	
STAVEBNÍ ÚŘAD : FRENŠTÁT P/R	KATASTR. ÚZEMÍ : FRENŠTÁT P/R	FORMÁT	4 x A4
Investor : MĚSTO FRENŠTÁT P/R, nám. Míru 1, FRENŠTÁT P/R, 744 01		DATUM	12/2019
REVITALIZACE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ MĚSTA FRENŠTÁT P/R – 1. ETAPA		ÚČEL	DVD
		ČÍSLO ZAKÁZKY :	P–2019/41
		MĚŘÍTKO :	PARÉ :
ČÁST : D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ STAVBY	ČÍSLO VÝKRESU : 16	
ODDÍL : D1	DOKUMENTACE STAVEBNÍCH POZEMNÍCH OBJEKTŮ		
OBJEKT : D1.3	SO 03 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		
OBSAH : ROZVADĚČ RVO-A			