

Obsah: schéma rozvaděče RP2.1P – (Z)

Akce: Pdf/UPOL – Modernizace komunikačních prostor  
budovy Žižkovo nám. 5

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Specifikace skříně:

Rozvodnicová skříň, pro zapuštěnou montáž, jednokřídlové dveře, neprůhledné dveře, vnitřní V x Š 1150x510, počet řad 7, rozteč 150 mm, počet modulů v řadě 24, materiál : ocel-plech, požární odolnost EI30S

Provedení rozvaděče:

dle IEC 61439-3 (laická obsluha), ČSN 73 0895, krytí: IP40/20C  
jmenovitá výmnož. zkratová schopnost (ČSN EN 60898-1): Icn=10kA  
Un=230/400V, In=80A, fn=50Hz, Ue=400V, Ui=440V, Uimp=2,5kV

POZNÁMKY:

Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávané zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení a zohlední jej ve výrobní dokumentaci.

U kabelů CXKH-R uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celá jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca.s1.d1 splňující podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb.

U kabelů CXKH-V uvedených v kabelových rámečcích není vzhledem k omezenému místu uvedena celá jejich specifikace. Jedná se o kabely s třídou reakce na oheň minimálně B2ca.s1.d1 a se zachováním funkční integrity systému kabelové trasy dle popisu v půdorysech/technické zprávě. Kabel splňuje podmínky vyhlášky č.268/2011 Sb..

Součástí dodávky rozvaděče je výrobní dokumentace, ověření návrhu a kusové zkouška dle souboru IEC 61439.

Číslo vyhotovení:

Vypracoval:	Radek	Vyrobil:	Investor:		Výkres číslo:	Lištů:
Datum:	05.12.2023	Změna:	Univerzita Palackého v Olomouci		d.1.4.3.322	4
Zakázka číslo:	20025	Změna:				1





