

Rozvádzač RH2

Napät'ová sústava:

3/N/PE, AC, 230/400V, 50Hz, TN-S

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom je navrhnutá podľa
STN 33 2000-4-41 (10/2007) Elektrické inštalácie nízkeho napätia

Technické parametre RH2

1. Názov rozvádzača: RH2
2. Typ:
3. Typ DBO: B
4. Uzemňovacia sústava: TN-S
5. Menovité napätie rozvádzača: Un: 3x230/400V
6. Menovité pracovné napätie obvodov: Ue: 230V
7. Menovité izolačné napätie: Ui: 500V
8. Menovité impulzné výdržné napätie: Uimp: -kV
9. Menovitý prúd DBO: InA: 40A
10. Maximálny prúd výstupnej jednotky DBO: Inc: 16A
11. Menovitý súčiniteľ súdobosti DBO: Predpokladaný činiteľ zaťaženia: 0,5
12. Menovitá frekvencia: fn 50Hz
13. Stupeň ochrany: IP40/20
14. Ochrana proti mechanickému nárazu: IK 09, trieda II
15. Samozhášacia schopnosť: odolnosť proti žeravému drôtu 650 ° C
16. Rozmery(inštalácia): (v,š,h) - - -



Marec 2017

Projektant: Ing. Ľubomír Gecík

Vypracoval: Ing. Matej Frtús

Číslo zakázky: 17.03.05

Stupeň: stavebné povolenie

Názov stavby: Zníženie energetickej náročnosti budov materskej školy v obci Rudinská

Investor: Obec Rudinská

Číslo výkresu:

E-04

	List č.
--	----------------

Titulka