



Jmenovité napětí: Jmenovité napětí 415V AC. Jmenovité izolační napětí 440V AC. Třída ochrany I.
Poloha: Na podlaze (samostatně stojící)
Stupeň krytí: IP30
Mechanická odolnost: IK08
Dveře: Plechové plné s výklopnou klikou, jednokřídlé
Vnější rozměry: 800 x 2060 x 300 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry: 720 x 1950 (Šířka x Výška)
Podstavec: Výška 100mm, bez bočních výřezů
Vnitřní členění: Jeden rám šířky 720mm.
Konstrukce: Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrových van) 13 (modulů 455).

±0,000 = 319,60 m.n.m. B.p.v.					
HIP, Projektant části		Vypracoval	Zodp. projektant	Autorizační razítko	
REINVEST spol. s.r.o. K Novému Dvoru 897/66 142 00 Praha 4 IČO: 654 10 840		Václav Kraus	Ing. Martin Uher ČKAIT 0013892		
Stavebník	Městská část Praha 12, Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 12 IČO: 00231151				
Místo stavby	pozemek parc. č. 358/9, parc. č. 180, parc. č. 133/4 katastrální území Cholupice [652393]				
Obec	Praha - Cholupice				
Akce			HASIČSKÁ ZBROJNICE CHOLUPICE		
Část PD D.1.4.f ELEKTROINSTALACE			Stupeň	DPS	Paré
			Datum	12 / 2024	
Výkres		Č. výkresu	Měřítko	Formát	
ROZVADĚČ RH		08	-	5x A3	