



Kompaktní rozvodnice, vnitřní použití
Skříň z ABS, dveře z polykarbonátu. Bezhalogenové.
Třída ochrany II, plně izolované.
Jmenovité napětí 415V AC / 900V DC. Jmenovité izolační napětí 1000V AC / 1500V DC.
Rozvodnice vhodná i pro výrobu DC rozváděčů pro fotovoltaické instalace.
Na omítce
IP65, IK08
Plastové průhledné
Součást rozváděčové skříně
S DIN lištami
Počet řad 1. Počet modulů 18.
418 x 286 x 148 (Šířka x Výška x Hloubka)
Spodem, MC4 konektory pro DC vedení, kabelová průchodka pro vodič uzemnění

±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 ROZVADĚČ RFVE DC		Č. výkresu ELE 13	Měřítko	Formát	