

- PLASTOVÝ POVRCHOVÝ ROZVADĚČ
- IP 40/20
- 24 MODULŮ


## Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje

- zvýšená
- hlavním pospojováním
- proudovými chrániči

Instalovaný výkon  $P_i = 7,3 \text{ kW}$

Soudový příkon  $P_s = 6,2 \text{ kW}$

VYROBIT 2 KS

 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: Stavební úpravy – rekonstrukce služební budovy poříční dozorství Štěchovice, Hlavní 6, 252 07 Praha	Investor: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5	Stupeň: <b>DVD</b>	Zak.č.:	Výkres č.: <b>E15</b>
	Část: ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADĚČE RTČ1, RTČ2	Projektant: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER DIS.	Kreslí: ROMAN JELINEK	Datum: 12/2022	List/Listů: 1/1