



Pozn.: Výrobce rozváděče ponechá na pravé straně prostorovou rezervu cca 20 cm. Montážní organizace do ní umístí kabelový uzávěr a 20 svorek Phoenix dle "Přehledového schématu". Kurzivou jsou označeny přístroje z vnitřní strany.

- Specifikace přístrojové náplně:**
- jističe: Merlin Gerin
 - poj. odpojovače: Merlin Gerin
 - pojistky: OEZ Letohrad
 - ovladače: Telemecanique
 - signálky: EP Písek
 - relé: SCHRACK
 - svorky: Bečov nebo Wieland
 - X1 - oranžové
 - X2 - světle modré
 - X3 - tmavě modré
- popisy přístrojů:** strojovým popisovačem, černý
- popisy na skříní:** strojovým popisovačem, černý
- popis vodičů:** ANO - PVC návlečky
- typ skříně:** Sarel v provedení oceloplechovém pro upevnění na stěnu
v x š x h = 1000 x 600 x 250
přívody a vývody spodem
- krytí:** IP 54
- barva:** pole R 22 kV - okr tmavý, odstín 2210 (ČSN 333260)
ostatní = barva typu rozváděče
1-pólové schéma černé

OMEXOM POWER & GRID OMEXOM GA Energo s.r.o.	Vypracoval : Ing. Malík Pavel	Akce : Výstavba R 110 kV + TR
	Přezkoumal : Ing. Juřina Pavel	Místo : TR ČB Střed
	Schválil : Ing. Matuška Marcel	Objekt : PS 10 – Rozvodna 22 kV
	Objednatel : E.ON ČR, s.r.o.,	Stupeň PD : TD

SLEPÉ SCHÉMA
ZMĚNY V ROZVÁDĚČI ADP

Číslo zakázky : 504015201501	= AJA00	Pořadové číslo : 6/6
Datum : 06 / 2020	+ ADP	
Archivní číslo : 504015201501-492	Změna B A	Počet listů : 6