



HR-MDO je atypický skříňový rozvaděč 3x800x2000x400mm.
 Krytí přístroj naplňuje IP40/20C.
 Přívody pro 1.pole jsou provedeny spodem, ostatní vývody vrchem.
 Proudové soustava 3 +PEN, AC, 50Hz, 400V/TN-C-S

AKTUALIZACE DOKUMENTACE – 2020	
VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRASOVÁ	HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIRÍ HÁJEK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL KONTROLOVAL
STAVEBNí ČÁST:	PROFESE:
ING. JIRÍ HÁJEK	Lucretia Gergán Karel Nývlt
INVESTOR: Kralovický kraj, Provozní námitka 1245, 500 03 Hudec Kralové	Druh PROJEKTU:
PROJEKT DPS	PROJEKT DPS
na dvorním traktu laboratoří	Typ PROJESE:
Dvůr Králové nad Labem	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD
MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
---	---
SCHEMA ZAPOJENí ROZVADĚČE HR MDO	
D1.4.EL.09	

