



Rozváděč - Povrchový - Skříňový

Typ: ATYP - oceloplech - 1 pole

1. - 600x2000x400 mm - NOVÉ - FVE + AKU

Krytí IP 40/20

In = 250A

Un = 400V

Ik'' < 10 kA

Přívod a vývody - vrchem
Podstavec 100mm, nehořlavý

Proudová soustava 3 PEN AC 50 Hz 400V/TN-C-S

Ochrana neživých částí - základní - automatickým odpojením od zdroje

Ochrana živých částí - izolací živých částí
- kryty nebo přepážkami

Počet Listů : 2

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	Roman Hladík Žireč 136 544 04 Dvůr Králové n.L. Tel. +420-499-621-765 IČ: 72928042 roman.hladik@centrum.cz DIČ: CZ7604073609	
Zdeněk Mikeš	Roman Hladík	Roman Hladík		
INVESTOR	Město Dvůr Králové nad Labem		KRAJ	Královéhradecký
STAVBA	ELEKTROINSTALACE Úprava střechy, obvodového pláště a příchozí komunikace školní jídelny ul. Školní čp 2433, Dvůr Králové nad Labem		OBEC	Dvůr Králové n/L
			ST. ÚŘAD	Dvůr Králové n/L
			STUPEŇ	PDVD
			DATUM	Leden 2022
			ZAK. ČÍSLO	36/22
OBSAH VÝKRESU	Rozváděč R11		MĚŘÍTKO :	ČÍS.VÝKR.
			- - -	E6

Proudové senzory
TE / TR
L1, L2, L2
Rozvodna NN
Pole č.2 - přívod

RMO
RS485

60kW

50kW

