



ROZVADĚČ: PLASTOVÁ ROZVODNICOVÁ SKŘÍŇ, 40 MOD.
NÁSTĚNNÁ, 352x424x103 mm


KRYTÍ: IP40/20

SOUSTAVA: 3+N+PE, 50Hz, 400V/230V, TN-S

PŘÍVODY: HOREM

VÝVODY: HOREM/SPODEM

OCHRANA: OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKOVÉMU
NAPĚTÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ KRYTÍM A IZOLACÍ,
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE VE STANOVENÉM ČASE DLE
ČSN 33 2000-4-41, DOPLŇKOVÝM OCHRANNÝM
POSPOJOVÁNÍM

Nakreslil:	Kontroloval:	Schválil:	<div></div>	
Ing. ŠTEKR	Ing. JELÍNEK	Ing. JELÍNEK		
Místo:	ZŠ praktická, nám. Míru č.p. 124, Nový Bor		Č. výkr.:	E11
Zákazník:	Město Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor		Datum:	09/2020
Akce:	Rekonstrukce rozvodů silnoproudá elektrotechnika a elektronické komunikace ELEKTROINSTALACE		Stupeň:	DPS
	A4		Měřítka:	Výtisk:
Výkres:			ROZVADĚČ RK	---

