



ROZVADĚČ PRO MONTÁŽ POD OMÍTKU 400V / 125A, MIN. KRYTÍ IP 30, TR.1 (MIN. VELIKOST 120 MODULŮ)

SÍŤ : 3/N/PE AC 50 Hz, 400/230V / TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2

- základní (před nebezpečným dotykem živých částí) - izolací, kryty,
- při poruše (před nebezpečným dotykem neživých částí v případě poruchy) - automatickým odpojením od zdroje jističi a pojistkami
- zvýšená: ochranným pospojováním a proudovým chráničem

<div></div>			
MÍSTO: Základní škola Vrchlického, Vrchlického 17, Liberec 13		PROJEKTANT: PETR KUDERA Krásná 72,468 21 Bratřikov tel. 774 22 66 50, IČO: 148 30 353	
INVESTOR Statutární město Liberec, Nám.Dr.E.Beneše 1, Liberec		AKCE : <b>Rekonstrukce elektrické instalace NN ZŠ</b>	
ST.Ú.: Liberec			
STUPEŇ: Dokumentace pro realizaci			
FORMÁT :	DATUM 03/2017	ČÁST : <b>ELEKTROINSTALACE NN</b>  AKCE: <b>OKRUHOVÝ ROZVADĚČ "R3.7" (3.NP)</b>	MĚŘITKO:
4A4  841 x 297	VYPRACOVAL Petr Kudera		Č. VÝKRESU:
	KONTROLOVAL		<b>E25</b>
	STANDART ČSN		