

Elektroměrový pilíř pro přímé měření


Typ: ES112+100/NKP8-ČEZ
Krytí: IP44/20
Rozměry: š800, v1930, h240
Přívod: spodem
Vývody: spodem
In = 80A, Iks = 10kA

Základní údaje:

Napěťová soustava : 3+PEN, AC 50Hz, 230/400V, TN-C

Ochranná opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a norem
souvisejících :

Základní ochrana - izolací živých částí a krytím
Ochrana při poruše - ochranným pospojováním a automatickým
odpojením od zdroje

VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div></div> <div>ELEKTRO-SYCHRA</div> <div>Elektro-Sychra, spol. s r.o.</div> <div>Jilemnického 233</div> <div>562 01, Ústí nad Orlicí</div> <div>tel: 465 523 140, e-mail: info@elektro-sychra.cz</div>	
Jiří Skalický	Ing. Vladimír Ent	Ing. Petr Šedaj		
MÍSTO VÝSTAVBY	Ústí nad Orlicí			
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí			
STAVBA Demolice areálu Perla 01 Ústí nad Orlicí Úprava elektroinstalace			ZAKÁZKA	16081
			DATUM	12/2016
			STUPEŇ	DPS
			MĚŘÍTKO	
OBSAH ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ ES			ČÍSLO VÝKRESU	E5

