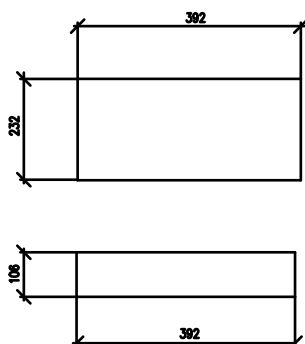


ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE OCELOPLECHOVÁ
min 18 modul




KRYTÍ : IP30
ROZMĚRY : DLE VÝBĚRU DODAVATELE
NÁTĚR : TYPOVÝ
OBSLUHA : PRACOVNÍK POUČENÝ
PŘÍVOD : VRCHEM
VÝVODY : VRCHEM
JMEN. PROUD: 25A
ZKRATOVÁ ODOLNOST: 10kA
Poznámka: Typ skříňky s plechovými dvířky
Pi=5,5 kW
Pp=4,4kW

Napěťová soustava : Pro přívod 3+PEN ~50Hz, 400/230V/TN–S
Pro vývody 3+NPE ~50Hz, 400/230V/TN–S

Ochrana dle ČSN 332000–4–41ed2 automatickým odpojením od zdroje
doplněná proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA

List: 1
Listů: 2

Č.REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
001	2016-01	Východí výdání

		REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ, VODOINSTALACÍ A KOTELNY MŠ ŠIKULKA, UL. MOSKEVSKÁ Č.P.2434, ČESKÁ LÍPA	
D.1.4.4. Silnoproudá elektrotechnika a el. komunikace		ROZVADĚČ R-31-2N.P.-Jednopolové schéma	
HP: Ing. Libor Kubát ±0,000=""" m.n.m BPV	Investor	Město Česká Lípa, Náměstí T. G. M. č.p.1 470 36 Česká Lípa IČ 00280428, DIČ CZ00280428	PARÉ ČÍSLO:
ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Josef Grobus	Město stavby Kraj	Česká Lípa Liberecký	
VEDOUČÍ DÍLČÍ ČÁSTI: Josef Grobus	Číslo zakázky Měřítko Účel PD	1-2016LK-DP6 1:10 Dokumentace pro provádění stavby	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4-E9